

# Ⅲ 統 計



### Ⅲ. 統 計

#### 1. 主要統計

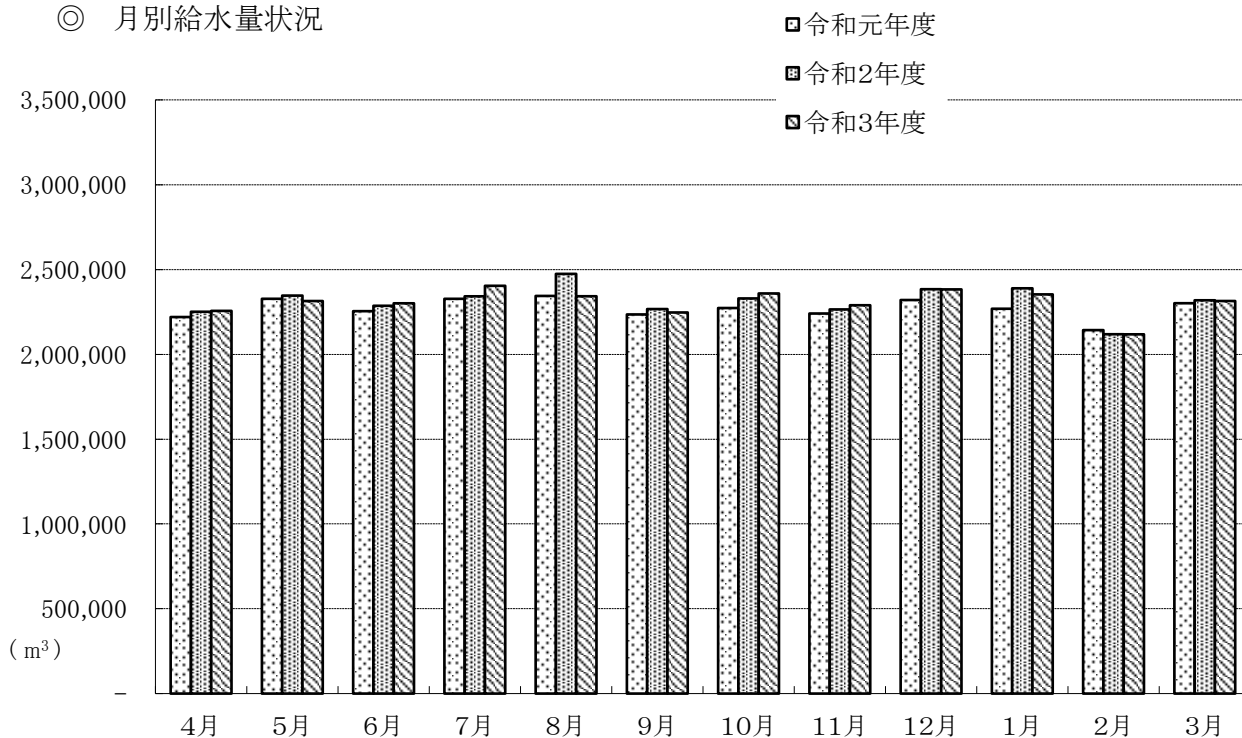
年 度		年 度				
		H29	H30	R1	R2	R3
人 口 ( 人 )	行政区域内	263,954	262,647	261,324	260,149	258,505
	給水区域内	258,135	256,847	255,558	254,425	252,757
	給 水	256,675	255,270	254,043	252,848	251,025
世帯数 ( 戸 )	行政区域内	105,113	105,950	106,906	108,182	108,467
	給水区域内	102,792	103,626	104,571	105,834	106,024
	給 水	102,397	103,195	104,185	105,441	105,584
普及率 ( % )		99.4	99.4	99.4	99.4	99.3
給水件数 ( 件 )		113,505	114,419	115,445	116,304	117,008
給水量 ( m <sup>3</sup> )	総 量	27,492,558	27,388,625	27,254,875	27,770,871	27,681,041
	一日平均	75,322	75,037	74,467	76,085	75,838
	一日最大	84,298	84,764	82,152	86,923	82,994
	一日最小	63,919	60,620	62,129	66,346	67,421
1人1日平均給水量ℓ		293	294	293	301	302
1人1日最大給水量ℓ		328	332	323	344	331
有収水量 ( m <sup>3</sup> )	総 量	26,327,534	26,080,813	25,971,830	26,417,919	26,019,005
	一日平均	72,130	71,454	70,961	72,378	71,285
1人1日平均有収水量ℓ		281	280	279	286	284
有 収 率 ( % )		95.8	95.2	95.3	95.1	94.0
電力使用量 ( KWH )	総 量	8,896,300	8,915,495	8,974,867	9,320,342	9,244,469
	給水量1m <sup>3</sup> 当	0.32	0.33	0.33	0.34	0.33
電力料金 ( 円 )	総 金 額	143,368,322	144,524,060	144,280,855	137,855,928	149,047,954
	給水量1m <sup>3</sup> 当	5.21	5.28	5.29	4.96	5.38
導送配水管延長(m)		1,107,922	1,113,071	1,117,819	1,125,035	1,132,114
消火栓数 ( 個 )		6,311	6,351	6,388	6,458	6,515
職 員 数 ( 人 )		56	58	58	58	60
財 務 ( 円 )	給水収益	4,404,477,252	4,370,543,791	4,378,879,716	3,722,600,395	4,429,254,384
	事業収益	5,632,443,427	5,619,394,033	5,716,553,204	5,046,573,286	5,730,139,126
	事業費	4,753,606,391	4,655,105,255	4,579,857,570	4,353,631,838	4,747,067,342
供給単価 ( 円 )		154.90	155.16	155.16	128.10	154.76
給水原価 ( 円 ) ( 県水受託収益除く )		139.92	140.13	139.52	126.73	141.95
給水原価 ( 円 ) ( 県水受託収益含む )		158.32	158.78	—	—	—
薬 品 使用量 ( kg )	次亜塩素酸ソーダ	452,655	434,374	473,417	478,841	433,476
	希 硫 酸	32,102	42,122	120,377	189,494	140,085
	P A C	1,101,502	1,006,814	963,659	1,084,405	928,769
	苛性ソーダ	50,407	63,707	46,428	22,746	32,471
	粉末活性炭	21,900	49,800	33,900	50,100	51,000

## 2. 給水量

### (1) 給水量及び有収水量状況

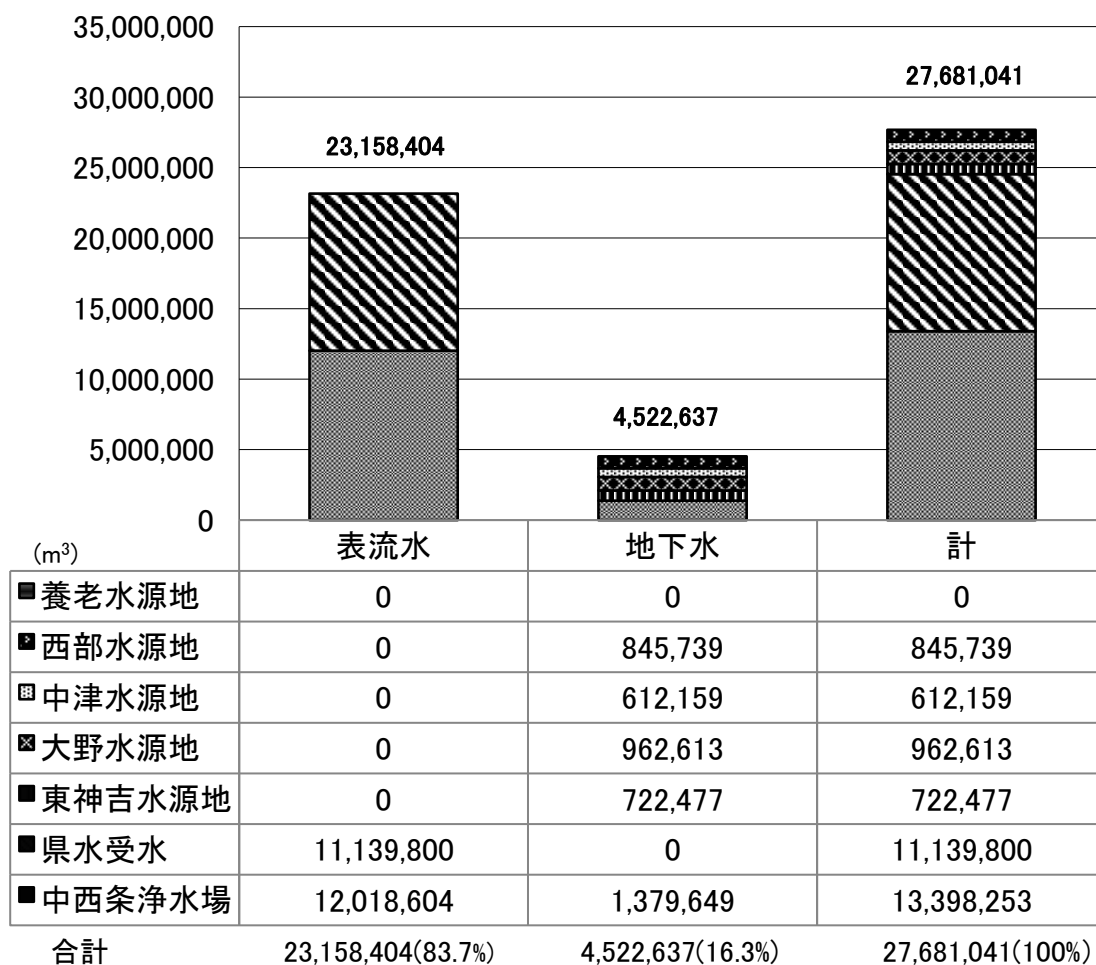
区分 年度月	給水量 (m <sup>3</sup> )	有収水量 (m <sup>3</sup> )	有収率 (%)	一日平均給 水量 (m <sup>3</sup> )	一日最大		一日最小		1人1日当り給水量ℓ				
					月・日	給水量m <sup>3</sup>	月・日	給水量m <sup>3</sup>	最大	最小	平均		
H.	29	27,492,558	26,327,534	95.8	75,322	7・13	84,298	2・28	63,919	328	249	293	
	30	27,388,625	26,080,813	95.2	75,037	6・12	84,764	12・20	60,620	332	237	294	
R.	1	27,254,875	25,971,830	95.3	74,467	12・25	82,152	2・21	62,129	323	245	293	
	2	27,770,871	26,417,919	95.1	76,085	1・10	86,923	12・17	66,346	344	262	301	
	3	27,681,041	26,019,005	94.0	75,838	12・16	82,994	12・15	67,421	331	269	302	
R.3	4	2,256,182	2,165,120		75,206								
	5	2,314,260	2,114,917		74,654								
	6	2,300,834	2,233,879		76,694								
	7	2,403,980	2,143,437		77,548								
	8	2,342,305	2,304,092		75,558								
	9	2,246,792	2,143,721		74,893								
	10	2,358,871	2,219,610		76,093								
	11	2,289,432	2,098,999		76,314								
	12	2,382,747	2,245,409		76,863	12・16	82,994	12・15	67,421				
	R.4	1	2,353,361	2,137,581		75,915							
		2	2,117,934	2,269,860		75,641							
		3	2,314,343	1,942,380		74,656							

◎ 月別給水量状況



(2) 水源地別給水量状況

水源地名 年度 月	中津	大野	中西条	養老	東神吉	西部	小計	県水受水	合計
	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )
H. 29	696,645	1,136,199	12,454,219	-	1,181,160	884,535	16,352,758	11,139,800	27,492,558
30	687,548	1,074,746	12,557,605	-	1,047,409	881,517	16,248,825	11,139,800	27,388,625
R. 1	689,831	1,160,279	12,567,731	-	786,551	880,163	16,084,555	11,170,320	27,254,875
2	670,635	758,848	13,578,746	-	746,939	875,903	16,631,071	11,139,800	27,770,871
3	612,159	962,613	13,398,253	-	722,477	845,739	16,541,241	11,139,800	27,681,041
R. 3 4	44,952	68,592	1,093,981	-	41,506	72,051	1,321,082	935,100	2,256,182
5	52,767	83,965	1,103,179	-	49,896	74,923	1,364,730	949,530	2,314,260
6	60,849	93,600	1,098,893	-	60,514	73,178	1,387,034	913,800	2,300,834
7	54,382	98,552	1,185,257	-	71,510	61,799	1,471,500	932,480	2,403,980
8	67,183	85,876	1,101,200	-	80,364	74,892	1,409,515	932,790	2,342,305
9	54,714	95,527	1,086,059	-	85,725	72,167	1,394,192	852,600	2,246,792
10	52,010	87,770	1,171,460	-	77,465	74,266	1,462,971	895,900	2,358,871
11	44,065	71,266	1,141,057	-	60,850	70,274	1,387,512	901,920	2,289,432
12	45,679	72,555	1,154,227	-	58,141	72,545	1,403,147	979,600	2,382,747
R. 4 1	45,180	70,726	1,128,659	-	51,023	73,213	1,368,801	984,560	2,353,361
2	39,798	63,823	1,013,701	-	41,568	64,724	1,223,614	894,320	2,117,934
3	50,580	70,361	1,120,580	-	43,915	61,707	1,347,143	967,200	2,314,343
構成比 (%)	2.2	3.5	48.4	0.0	2.6	3.1	59.8	40.2	100.0
対前年比 (%)	91.3	126.9	98.7	-	96.7	96.6	99.5	100.0	99.7



## (3) 年度別給水量の内訳

年度	区分 給水量 ( $m^3$ )	内 訳							
		有収水量	有収率	無収水量	無収率	有効水量	有効率	無効水量	無効率
		A ( $m^3$ )	(%)	B ( $m^3$ )	(%)	A+B( $m^3$ )	(%)	( $m^3$ )	(%)
H. 10	33,374,084	30,190,663	90.5	1,235,917	3.7	31,426,580	94.2	1,947,504	5.8
11	32,340,344	30,055,163	92.9	1,227,251	3.8	31,282,414	96.7	1,057,930	3.3
12	32,525,470	30,216,434	92.9	1,227,474	3.8	31,443,908	96.7	1,081,562	3.3
13	32,143,640	29,707,419	92.4	1,202,005	3.8	30,909,424	96.2	1,234,216	3.8
14	31,459,060	29,262,118	93.0	1,181,147	3.8	30,443,265	96.8	1,015,795	3.2
15	30,806,150	28,796,509	93.5	1,162,632	3.8	29,959,141	97.3	847,009	2.7
16	30,669,560	28,792,686	93.9	1,169,271	3.8	29,961,957	97.7	707,603	2.3
17	30,464,293	28,638,331	94.0	1,155,465	3.8	29,793,796	97.8	670,497	2.2
18	30,360,543	28,351,779	93.4	578,472	1.9	28,930,251	95.3	1,430,292	4.7
19	29,735,909	28,073,496	94.4	570,063	1.9	28,643,559	96.3	1,092,350	3.7
20	29,280,451	27,842,120	95.1	565,269	1.9	28,407,389	97.0	873,062	3.0
21	29,243,330	27,806,546	95.1	576,571	2.0	28,383,117	97.1	860,213	2.9
22	29,642,868	28,059,880	94.7	570,650	1.9	28,630,530	96.6	1,012,338	3.4
23	29,295,856	27,912,500	95.3	566,821	1.9	28,479,321	97.2	816,535	2.8
24	29,357,534	27,702,429	94.4	590,185	2.0	28,292,614	96.4	1,064,920	3.6
25	29,082,282	27,592,446	94.9	586,165	2.0	28,178,576	96.9	903,706	3.1
26	28,313,978	26,855,338	94.8	560,660	2.0	27,415,998	96.8	897,980	3.2
27	27,965,821	26,726,651	95.6	585,785	2.1	27,312,436	97.7	653,385	2.3
28	27,617,694	26,706,389	96.7	561,572	2.0	27,267,961	98.7	349,733	1.3
29	27,492,558	26,327,534	95.8	548,530	2.0	26,876,064	97.8	616,494	2.2
30	27,388,625	26,080,813	95.2	556,125	2.1	26,636,938	97.3	751,687	2.7
R. 1	27,254,875	25,971,830	95.3	578,234	2.1	26,550,064	97.4	704,811	2.6
2	27,770,871	26,417,919	95.1	583,154	2.1	27,001,073	97.2	769,798	2.8
3	27,681,041	26,019,005	94.0	550,532	2.0	26,569,537	96.0	1,111,504	4.0

3. 中西条浄水場降雨量集計表(令和3年度)

(単位: mm)

日	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1日	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
2日	0.0	0.0	0.0	2.5	16.3	31.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
3日	0.0	0.0	11.3	0.3	2.4	26.8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
4日	18.0	7.6	13.8	0.1	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5日	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6日	1.5	0.0	0.0	35.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7日	0.0	2.0	0.0	86.5	0.0	0.9	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
8日	0.4	0.0	0.0	3.4	21.2	79.4	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9日	0.0	0.0	0.0	13.7	2.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
10日	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	5.5	0.0	2.2	0.0	0.2	0.0	0.0
11日	0.0	0.0	0.0	0.3	9.0	0.0	0.3	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0
12日	1.6	8.0	2.5	13.5	24.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
13日	2.4	0.0	16.4	0.0	49.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	7.5
14日	0.0	0.0	0.0	20.8	59.8	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15日	0.0	2.3	4.4	3.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16日	4.8	24.0	7.8	0.0	3.9	1.0	11.7	0.0	25.1	0.0	0.0	0.0
17日	14.3	2.5	0.0	0.0	37.8	32.2	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	3.5
18日	1.6	1.4	47.6	0.3	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.1
19日	0.0	1.0	1.7	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	8.5
20日	0.0	60.0	0.0	5.2	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
21日	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	11.0
22日	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	1.2	0.2	10.9	0.0	0.0	0.0	1.3
23日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	2.0
24日	0.0	0.7	0.0	0.0	0.1	0.0	7.1	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
25日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
26日	0.0	21.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1
27日	3.0	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28日	33.8	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29日	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
30日	0.1	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	2.6	40.9	0.0	0.0	0.0	0.5
31日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
小計	103.9	160.8	121.3	187.2	250.2	197.5	40.7	91.1	28.1	9.9	16.0	83.0
累計		264.7	386.0	573.2	823.4	1020.9	1061.6	1152.7	1180.8	1190.7	1206.7	1289.7

#### 4. 電 力

##### (1) 電力使用量状況

年 度 ・ 月	項 目	中 津				神 野			
		使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m <sup>3</sup> 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m <sup>3</sup> )	使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m <sup>3</sup> 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m <sup>3</sup> )
H.	29	331,118	907	0.48	2.10	41,980	115	-	-
	30	329,188	902	0.48	2.09	58,554	160	-	-
R.	1	332,164	908	0.48	2.08	55,456	152	-	-
	2	330,900	907	0.49	2.03	58,577	160	-	-
	3	286,573	785	0.47	2.14	62,992	173	-	-
R.3	4	26,475	883	0.59	1.70	3,585	120	-	-
	5	25,389	819	0.48	2.08	3,952	127	-	-
	6	27,405	914	0.45	2.22	5,126	171	-	-
	7	28,192	909	0.52	1.93	5,023	162	-	-
	8	25,963	838	0.39	2.59	7,599	245	-	-
	9	30,077	1,003	0.55	1.82	7,684	256	-	-
	10	22,253	718	0.43	2.34	7,973	257	-	-
	11	21,564	719	0.49	2.04	6,225	208	-	-
	12	19,830	640	0.43	2.30	4,492	145	-	-
R.4	1	20,524	662	0.45	2.20	4,536	146	-	-
	2	20,464	731	0.51	1.94	3,528	126	-	-
	3	18,437	595	0.36	2.74	3,269	105	-	-

年 度 ・ 月	項 目	養 老				東 神 吉			
		使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m <sup>3</sup> 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m <sup>3</sup> )	使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m <sup>3</sup> 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m <sup>3</sup> )
H.	29	278	1	-	-	528,326	1,447	0.45	2.24
	30	251	1	-	-	484,164	1,326	0.46	2.16
R.	1	253	1	-	-	396,377	1,083	0.50	1.98
	2	249	1	-	-	377,457	1,034	0.51	1.98
	3	259	1	-	-	375,007	1,027	0.52	1.93
R.3	4	21	1	-	-	25,549	852	0.62	1.62
	5	23	1	-	-	25,455	821	0.51	1.96
	6	19	1	-	-	30,658	1,022	0.51	1.97
	7	23	1	-	-	34,817	1,123	0.49	2.05
	8	23	1	-	-	37,979	1,225	0.47	2.12
	9	19	1	-	-	41,838	1,395	0.49	2.05
	10	23	1	-	-	38,461	1,241	0.50	2.01
	11	22	1	-	-	31,914	1,064	0.52	1.91
	12	21	1	-	-	29,107	939	0.50	2.00
R.4	1	24	1	-	-	28,898	932	0.57	1.77
	2	21	1	-	-	26,921	961	0.65	1.54
	3	20	1	-	-	23,410	755	0.53	1.88

※ 神 野 水 源 地 …………… 平成16年4月10日より中西条浄水場に導水中

※ 養 老 水 源 地 …………… 平成19年12月1日より休止・平成23年3月31日廃止



大 野				中 西 条			
使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m <sup>3</sup> 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m <sup>3</sup> )	使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m <sup>3</sup> 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m <sup>3</sup> )
548,605	1,503	0.48	2.07	6,950,754	19,043	0.29	3.39
546,186	1,496	0.51	1.97	7,000,999	19,181	0.30	3.38
549,817	1,502	0.47	2.11	7,145,691	19,524	0.30	3.32
494,370	1,354	0.65	1.53	7,573,564	20,749	0.31	3.26
512,658	1,405	0.53	1.88	7,535,079	20,644	0.31	3.26
41,650	1,388	0.61	1.65	610,097	20,337	0.30	3.33
40,375	1,302	0.48	2.08	621,973	20,064	0.30	3.30
43,831	1,461	0.47	2.14	622,777	20,759	0.31	3.23
44,027	1,420	0.45	2.24	668,379	21,561	0.32	3.17
45,911	1,481	0.53	1.87	643,360	20,754	0.32	3.16
45,520	1,517	0.48	2.10	601,874	20,062	0.31	3.22
44,501	1,436	0.51	1.97	634,357	20,463	0.31	3.26
44,270	1,476	0.62	1.61	621,669	20,722	0.30	3.29
39,982	1,290	0.55	1.81	647,365	20,883	0.30	3.30
42,230	1,362	0.60	1.67	647,256	20,879	0.31	3.26
42,237	1,508	0.66	1.51	586,014	20,929	0.31	3.26
38,124	1,230	0.54	1.85	629,958	20,321	0.30	3.31

西 部				合 計			
使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m <sup>3</sup> 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m <sup>3</sup> )	使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m <sup>3</sup> 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m <sup>3</sup> )
495,239	1,357	0.56	1.79	8,896,300	24,373	0.32	2.99
496,153	1,359	0.56	1.78	8,916,298	24,428	0.33	3.09
495,109	1,353	0.56	1.78	8,974,867	24,521	0.33	3.09
485,225	1,329	0.55	1.81	9,320,342	25,535	0.34	3.09
471,901	1,293	0.56	1.79	9,244,469	25,327	0.33	2.99
40,948	1,365	0.57	1.76	748,325	24,944	0.33	3.01
40,219	1,297	0.54	1.86	757,386	24,432	0.33	3.06
41,794	1,393	0.57	1.75	771,610	25,720	0.34	2.98
36,281	1,170	0.59	1.70	816,742	26,347	0.34	2.94
42,294	1,364	0.56	1.77	803,129	25,907	0.34	2.92
42,560	1,419	0.59	1.70	769,572	25,652	0.34	2.92
40,244	1,298	0.54	1.85	787,812	25,413	0.33	2.99
40,813	1,360	0.58	1.72	766,477	25,549	0.33	2.99
37,569	1,212	0.52	1.93	778,366	25,109	0.33	3.06
41,446	1,337	0.57	1.77	784,914	25,320	0.33	3.00
38,922	1,390	0.60	1.66	718,107	25,647	0.34	2.95
28,811	929	0.47	2.14	742,029	23,936	0.32	3.12

## (2) 電力料金状況

年度・月	項目	中 津				神 野			
		料 金	一日平均	単 価	給水量 1m <sup>3</sup> 当 り	料 金	一日平均	単 価	給水量 1m <sup>3</sup> 当 り
H.	29	5,363,423	14,694	16.20	7.70	968,562	2,654	23.07	-
	30	5,366,445	14,703	16.30	7.81	1,260,271	3,453	21.52	-
R.	1	5,325,271	14,550	16.03	7.72	1,204,971	3,292	21.73	-
	2	4,992,705	13,679	15.09	7.44	1,203,401	3,297	20.54	-
	3	4,756,240	13,031	16.60	7.77	1,319,843	3,616	20.95	-
R.3	4	386,328	12,878	14.59	8.59	75,690	2,523	21.11	-
	5	385,122	12,423	15.17	7.30	84,275	2,719	21.32	-
	6	414,531	13,818	15.13	6.81	80,116	2,671	15.63	-
	7	439,092	14,164	15.58	8.07	102,797	3,316	20.47	-
	8	434,707	14,023	16.74	6.47	154,959	4,999	20.39	-
	9	508,187	16,940	16.90	9.29	157,552	5,252	20.50	-
	10	395,380	12,754	17.77	7.60	164,869	5,318	20.68	-
	11	365,211	12,174	16.94	8.29	127,198	4,240	20.43	-
	12	341,624	11,020	17.23	7.48	99,476	3,209	22.15	-
R.4	1	358,408	11,562	17.46	7.93	102,472	3,306	22.59	-
	2	373,704	13,347	18.26	9.39	87,251	3,116	24.73	-
	3	353,946	11,418	19.20	7.00	83,188	2,683	25.45	-

年度・月	項目	養 老				東 神 吉			
		料 金	一日平均	単 価	給水量 1m <sup>3</sup> 当 り	料 金	一日平均	単 価	給水量 1m <sup>3</sup> 当 り
H.	29	9,131	25	-	-	8,503,943	23,298	16.10	7.20
	30	9,190	25	-	-	7,983,133	21,872	16.49	7.62
R.	1	9,272	25	-	-	6,650,667	18,171	16.78	8.46
	2	8,946	25	-	-	6,030,924	16,523	15.98	8.07
	3	9,444	26	-	-	6,346,485	17,388	16.92	8.78
R.3	4	734	24	-	-	413,193	13,773	16.17	9.96
	5	756	24	-	-	430,408	13,884	16.91	8.63
	6	762	25	-	-	500,327	16,678	16.32	8.27
	7	764	25	-	-	577,711	18,636	16.59	8.08
	8	764	25	-	-	608,977	19,644	16.03	7.58
	9	774	26	-	-	675,777	22,526	16.15	7.88
	10	784	25	-	-	617,889	19,932	16.07	7.98
	11	794	26	-	-	533,169	17,772	16.71	8.76
	12	804	26	-	-	504,165	16,263	17.32	8.67
R.4	1	818	26	-	-	512,492	16,532	17.73	10.04
	2	842	30	-	-	505,143	18,041	18.76	12.15
	3	848	27	-	-	467,234	15,072	19.96	10.64

※ 神 野 水 源 地 …………… 平成16年4月10日より中西条浄水場に導水中

※ 養 老 水 源 地 …………… 平成19年12月1日より休止・平成23年3月31日廃止

(単位:円)

大 野				中 西 条			
料 金	一日平均	単 価	給水量 1m <sup>3</sup> 当 り	料 金	一日平均	単 価	給水量 1m <sup>3</sup> 当 り
9,092,548	24,911	16.57	8.00	111,334,974	305,027	16.02	4.72
8,922,106	24,444	16.34	8.30	112,778,516	308,982	16.11	4.76
9,375,655	25,617	17.05	8.08	113,602,696	310,390	15.90	4.79
7,578,665	20,763	15.33	9.99	111,963,436	306,749	14.78	4.53
8,379,581	22,958	16.35	8.71	121,782,773	333,651	16.16	4.96
603,054	20,102	14.48	8.79	8,712,986	290,433	14.28	4.29
607,321	19,591	15.04	7.23	9,213,053	297,195	14.81	4.49
657,595	21,920	15.00	7.03	9,473,618	315,787	15.21	4.71
682,355	22,011	15.50	6.92	10,694,425	344,981	16.00	5.05
745,648	24,053	16.24	8.68	10,342,255	333,621	16.08	5.08
766,949	25,565	16.85	8.03	9,920,975	330,699	16.48	5.12
757,808	24,445	17.03	8.63	10,035,962	323,741	15.82	4.85
722,290	24,076	16.32	10.14	10,035,659	334,522	16.14	4.91
666,971	21,515	16.68	9.19	10,588,736	341,572	16.36	4.96
713,702	23,023	16.90	10.09	10,784,834	347,898	16.66	5.10
747,481	26,696	17.70	11.71	10,427,664	372,417	17.79	5.47
708,407	22,852	18.58	10.07	11,552,606	372,665	18.34	5.53

西 部				合 計			
料 金	一日平均	単 価	給水量 1m <sup>3</sup> 当 り	料 金	一日平均	単 価	給水量 1m <sup>3</sup> 当 り
8,095,741	22,180	16.35	9.15	143,368,322	392,790	16.12	5.21
8,204,399	22,478	16.54	9.31	144,524,060	395,956	16.21	5.28
8,112,323	22,165	16.38	9.22	144,280,855	394,210	16.08	5.29
6,077,851	16,652	12.53	6.94	137,855,928	377,687	14.79	4.96
6,453,588	17,681	13.68	7.63	149,047,954	408,351	16.12	5.38
489,976	16,333	11.97	6.80	10,681,961	356,065	14.27	4.73
487,598	15,729	12.12	6.51	11,208,533	361,566	14.80	4.84
541,541	18,051	12.96	7.40	11,668,490	388,950	15.12	5.07
496,090	16,003	13.67	8.03	12,993,234	419,137	15.91	5.40
585,895	18,900	13.85	7.82	12,873,205	415,265	16.03	5.50
605,937	20,198	14.24	8.40	12,636,151	421,205	16.42	5.62
557,556	17,986	13.85	7.51	12,530,248	404,202	15.91	5.31
552,493	18,416	13.54	7.86	12,336,814	411,227	16.10	5.39
530,288	17,106	14.12	7.31	12,732,064	410,712	16.36	5.34
563,273	18,170	13.59	7.69	13,035,999	420,516	16.61	5.54
583,153	20,827	14.98	9.01	12,725,238	454,473	17.72	6.01
459,788	14,832	15.96	7.45	13,626,017	439,549	18.36	5.89

## 5. 薬品使用量

年度 ・ 月	薬品名 水源 地名 項目	次 壺 塩 素 酸								
		中 津		大 野		中 西 条		養 老		
		使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	
H.	29	3,190	4.58	7,798	6.36	428,318	17.89	-	-	
	30	2,681	3.90	5,933	5.04	414,137	16.61	-	-	
R.	1	2,478	3.60	6,702	5.44	453,073	17.29	-	-	
	2	2,601	3.87	5,478	6.27	460,102	17.81	-	-	
	3	2,488	4.05	5,694	5.58	414,897	16.46	-	-	
R.3	4	167	3.72	409	5.74	31,910	15.30	-	-	
	5	197	3.74	464	5.18	30,413	14.45	-	-	
	6	260	4.27	487	4.84	33,742	16.34	-	-	
	7	267	4.92	558	5.21	47,731	22.01	-	-	
	8	272	4.05	566	5.44	42,586	20.55	-	-	
	9	217	3.96	582	5.55	37,453	18.96	-	-	
	10	217	4.17	481	5.14	36,284	17.25	-	-	
	11	200	4.53	439	5.90	27,577	13.07	-	-	
	12	197	4.31	451	6.03	33,631	15.28	-	-	
	R.4	1	185	4.08	434	6.04	30,678	13.99	-	-
		2	135	3.40	391	5.96	30,358	15.29	-	-
		3	174	3.45	432	5.88	32,534	15.04	-	-

年度 ・ 月	薬品名 水源 地名 項目	P ・ A ・ C							
		大 野		中 西 条		東 神 吉		合 計	
		使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	
H.	29	1,303	1.06	1,099,869	45.93	328	0.26	1,101,500	
	30	1,186	1.01	1,005,300	40.32	328	0.28	1,006,814	
R.	1	1,154	0.97	962,189	36.68	315	0.37	963,658	
	2	950	1.08	1,083,186	41.90	268	0.31	1,084,404	
	3	1,107	1.12	927,331	36.76	329	0.41	928,767	
R.3	4	97	1.36	71,490	34.28	27	0.54	71,614	
	5	88	0.98	91,251	43.35	28	0.47	91,367	
	6	64	0.63	115,764	56.07	27	0.39	115,855	
	7	65	0.61	100,574	46.38	28	0.34	100,667	
	8	106	1.02	81,742	39.44	28	0.31	81,876	
	9	98	0.94	63,705	32.25	27	0.28	63,830	
	10	81	0.86	66,640	31.68	28	0.32	66,749	
	11	87	1.17	79,927	37.88	27	0.39	80,041	
	12	97	1.30	72,634	33.00	28	0.42	72,759	
	R.4	1	106	1.47	53,511	24.40	28	0.46	53,645
		2	104	1.59	54,891	27.65	25	0.51	55,020
		3	114	1.55	75,202	34.77	28	0.53	75,344

※ 養老水源地 ……………平成19年12月1日より休止・平成23年3月31日廃止

ソ ー ダ						希硫酸	
東 神 吉		西 部		合 計		中 西 条	
使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)		使用量 (kg)	注入率 (ppm)
9,155	7.23	4,193	4.74	452,654		32,102	1.34
8,335	7.07	3,288	3.71	434,374		42,122	1.69
7,870	8.84	3,292	3.73	473,415		120,377	4.58
7,511	8.77	3,146	3.58	478,838		189,493	7.35
7,280	8.72	3,117	3.67	433,476		140,085	5.55
458	9.19	262	3.64	33,206		13,296	6.38
566	9.57	266	3.54	31,906		1,755	0.83
678	9.72	257	3.52	35,424		6,377	3.09
763	9.30	221	3.45	49,540		9,561	4.41
857	9.41	262	3.49	44,543		10,390	5.01
788	8.21	256	3.54	39,296		4,123	2.09
694	7.94	288	3.86	37,964		17,873	8.50
565	8.15	279	3.97	29,060		21,301	10.09
571	8.55	293	4.03	35,143		6,724	3.06
522	8.65	284	3.87	32,103		12,099	5.52
394	7.92	233	3.61	31,511		17,915	9.03
424	8.03	216	3.50	33,780		18,671	8.63

苛 性 ソ ー ダ						粉末活性炭		
大 野		中 西 条		東 神 吉		合 計	中 西 条	
使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)
20,575	16.77	29,831	1.36	-	-	50,406	21,900	0.89
20,548	17.46	43,159	1.93	-	-	63,707	49,800	2.05
21,477	17.32	24,950	0.94	-	-	46,427	33,900	1.28
17,458	20.08	5,288	0.21	-	-	22,746	50,100	1.94
15,513	15.08	16,960	0.68	-	-	32,473	51,000	2.02
1,298	18.21	378	0.18	0	0.00	1,676	2,400	1.15
1,254	14.01	81	0.04	0	0.00	1,335	11,400	5.42
1,480	14.70	0	0	0	0.00	1,480	13,200	6.39
1,551	14.49	922	0.43	0	0.00	2,473	3,000	1.38
1,579	15.17	0	0	0	0.00	1,579	0	0
1,584	15.11	0	0	0	0.00	1,584	0	0
1,436	15.32	0	0	0	0.00	1,436	6,600	3.14
1,073	14.41	0	0	0	0.00	1,073	11,400	5.40
1,122	14.98	198	0.09	0	0.00	1,320	3,000	1.36
1,067	14.87	0	0	0	0.00	1,067	0	0
963	14.66	7,685	3.87	0	0.00	8,648	0	0
1,106	15.05	7,696	3.56	0	0.00	8,802	0	0

## 6. 水質検査結果

### (1) 毎日検査

(令和3年度)

給水系統	給水分	測定手法	項目(単位)	集計内容	集計結果	備考
中西条系	高区配水区域	自動測定	残留塩素濃度(mg/L)	日間平均値の年間最高値	0.60	※:自動測定による結果は、収集した1時間値の1日平均の集計結果を表しています。
				日間平均値の年間最低値	0.17	
				日間平均値の年間平均値	0.37	
	低区配水区域	自動測定	残留塩素濃度(mg/L)	日間平均値の年間最高値	0.49	
				日間平均値の年間最低値	0.16	
				日間平均値の年間平均値	0.32	
	志方区配水区域	自動測定	残留塩素濃度(mg/L)	日間平均値の年間最高値	0.62	
				日間平均値の年間最低値	0.16	
				日間平均値の年間平均値	0.38	

給水系統	給水分	測定手法	項目(単位)	集計内容	年間集計結果	備考
地下水系	中津系	手分析	残留塩素濃度(mg/L)	年間最高値	0.55	※:自動測定による結果は、収集した1時間値の1日平均の集計結果を表しています。
				年間最低値	0.17	
				年間平均値	0.33	
	大野系	自動測定	残留塩素濃度(mg/L)	日間平均値の年間最高値	0.42	
				日間平均値の年間最低値	0.19	
				日間平均値の年間平均値	0.29	
	東神吉系	自動測定	残留塩素濃度(mg/L)	日間平均値の年間最高値	0.40	
				日間平均値の年間最低値	0.21	
				日間平均値の年間平均値	0.29	
	西部系	手分析	残留塩素濃度(mg/L)	年間最高値	0.47	
				年間最低値	0.22	
				年間平均値	0.32	

なお、色及び濁りについては年間を通して全地点とも異常ありませんでした。



項目区分	No.	項目	単位	基準値	測定下限	中西系浄水場		中西系浄水場		中西系浄水場		中西系浄水場		中西系浄水場		測定回数	
						入浴者数	管理給水栓	入浴者数	管理給水栓	入浴者数	管理給水栓	入浴者数	管理給水栓				
水質基準項目	1	一般細菌	個/mL	100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	2	大腸菌	個	不検出	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	1	
	3	カドミウム及びその化合物	MgN/100mL	0.003	0.003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	4
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	0.0005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	4
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	4
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	4
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	4
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	4
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	4
	10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	4
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	4
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	0.08	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	4
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4
	14	四塩化鉛	mg/L	0.002	0.002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	4
	15	1,4-ジオキシン	mg/L	0.05	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	4
	16	ビス(1,2-ジクロロエチレン)及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	4
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	4
	18	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	12
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	12
	20	ベンゼン	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	4
	21	塩素	mg/L	0.6	0.06	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	4
	22	クロロホルム	mg/L	0.02	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	12
	23	クロロホルム	mg/L	0.06	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	12
	24	ジクロロメタン	mg/L	0.03	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	12
	25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	0.001	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	12
	26	臭素	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	4
	27	総トリクロロメタン	mg/L	0.1	0.001	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	12
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	12
	29	ブロモクロロメタン	mg/L	0.03	0.001	0.008	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	12
	30	ブロモホルム	mg/L	0.09	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	12
	31	フルムホルズヒド	mg/L	0.08	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	4
	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4
	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	4
	34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	4
	35	銅及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4
	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	4
	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	4
	38	塩化物イオン	mg/L	200	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	12
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
	40	亜鉛	mg/L	500	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	4
	41	界面活性剤	mg/L	0.2	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	4
	42	シオネオ	mg/L	0.0001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	12
	43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	12
	44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	4
	45	フエノール	mg/L	0.005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	4
	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.1	1.3	1.1	1.4	1.6	1.4	1.2	1.1	1.3	1.5	1.6	1.1	1.3
	47	pH	値	5.8-8.6	0.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.0	7.1	7.1
	48	臭	値	異常でない	-	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	49	色	度	異常でない	-	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	50	透明度	度	5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	51	濁度	度	2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1





(ア-4)東神吉系管系給水栓(東神吉給水栓)

項目区分	No.	項目	単位	基準値	測定下限	測定上限	東神吉水源池		東神吉水源池		東神吉水源池		東神吉水源池		検定回数
							管理給水栓	管理給水栓	管理給水栓	管理給水栓	管理給水栓	管理給水栓	管理給水栓	管理給水栓	
水質基準項目	1	色	度	100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2	濁	度	不検出	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
水質検査項目	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
	10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.05	1.7	1.7	0.95	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	0.08	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	14	四塩化ビフェニル	mg/L	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
	15	1,4-ジオキシン	mg/L	0.05	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
	16	ビス(1-ジクロロエチレン)及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
	18	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	20	ベンゼン	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	21	塩素	mg/L	0.6	0.06	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
	22	クロロホルム	mg/L	0.02	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
	23	クロロホルム	mg/L	0.06	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006
	24	ジクロロメタン	mg/L	0.03	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
	25	ジクロロメタン	mg/L	0.1	0.01	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
	26	臭素	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	27	トリクロロエチレン	mg/L	0.1	0.01	0.014	0.014	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008
	28	トリクロロエチレン	mg/L	0.03	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
	29	ジクロロメタン	mg/L	0.03	0.003	0.004	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
	30	ジクロロメタン	mg/L	0.09	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009
	31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008
	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
	34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
	35	銅及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	20	17	17	27	27	27	27	27	27	27	27
	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
	38	塩化カルシウム等(硬度)	mg/L	200	1.0	20	20	13	13	13	13	13	13	13	13
	39	カルシウム	mg/L	300	1	69	69	70	70	70	70	70	70	70	70
	40	亜鉛	mg/L	500	50	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
	41	界面活性剤	mg/L	0.2	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
	42	界面活性剤	mg/L	0.00001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001
	43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001
	44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
	45	フエノール類	mg/L	0.005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005
	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.1	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
	47	H値	値	5.8-8.6	0.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1
	48	臭	度	異常でない	-	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない
49	色	度	異常でない	-	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	
50	臭	度	5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
51	濁	度	2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	

(ア-5)大野系菅茶給水栓(大野給水栓)

Table with columns: No, 項目 (Item), 単位 (Unit), 基準値 (Standard Value), 定量下限 (Minimum Detection Limit), 大野系菅茶給水栓 (Sample Name), 測定日 (Measurement Date), 測定時刻 (Measurement Time), 測定回数 (Measurement Count), 最高値 (Maximum Value), 最低値 (Minimum Value), 平均値 (Average Value). The table lists various water quality parameters such as pH, hardness, and various ions, with measurements taken from October 2021 to October 2022. The data shows compliance with standards for most parameters.



(ア-7)西部系管其給水栓(西部給水栓)

Table with columns for No, 項目 (Item), 単位 (Unit), 基準値等 (Standards), 定量下限 (Lower Limit), 測定値 (Measurement Value), 測定回数 (Number of Measurements), and multiple columns for 西部水源地 (Western Water Source) with sub-columns for 管渠給水栓 (Pipe Channel Tap) and 配水栓 (Distribution Tap) for various dates from 2021/05/18 to 2022/03/15. The table lists various chemical and physical parameters such as 硝酸アンモニウム (Ammonium Nitrate), 硫酸アンモニウム (Ammonium Sulfate), 硝酸窒素 (Nitrate Nitrogen), etc.













(ウ-4)-中津水源地(浄水)

項目区分	No	項目	単位	基準値等	定量下限	中津水源地		中津水源地		中津水源地		中津水源地		中津水源地		中津水源地		測定回数
						水源地 出口	浄水	水源地 出口	浄水	水源地 出口	浄水	水源地 出口	浄水	水源地 出口	浄水	水源地 出口	浄水	
水質基準項目	1	一般細菌	個/mL	100	1	1未満	1未満	1未満	1未満	10/10	10/10	10/10	10/10	10/10	10/10	10/10	10/10	12
	2	大腸菌	MPN/100mL	不検出	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12
	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	4
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	4
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	4
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	4
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	4
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	4
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	4
	10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	4
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.05	1.4	1.9	1.7	1.7	1.7	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	15
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	0.08	0.17	0.15	0.16	0.16	0.16	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	4
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	10	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4
	14	四塩化炭素	mg/L	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	4
	15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	4
	16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	4
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	4
	18	トリクロロメタン	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	4
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	4
	20	ペントクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	4
	21	塩化酢酸	mg/L	0.6	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	4
	22	クロロ酢酸	mg/L	0.02	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	4
	23	クロロホルム	mg/L	0.06	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	4
	24	ジクロロメタン	mg/L	0.03	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	4
	25	ジクロロメタン	mg/L	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	4
	26	臭素酸	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	4
	27	トリクロロメタン	mg/L	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	4
	28	トリクロロメタン	mg/L	0.03	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	4
	29	ジクロロメタン	mg/L	0.03	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	4
	30	ジクロロメタン	mg/L	0.09	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	4
	31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	4
	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	10	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4
	33	鉄及びその化合物	mg/L	0.2	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	4
	34	銅及びその化合物	mg/L	0.3	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	4
	35	鉛及びその化合物	mg/L	10	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4
	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	10	18	17	16	16	16	17	17	17	17	17	17	17	4
	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	4
	38	塩化銅	mg/L	200	10	18	17	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16	12
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	1	56	59	61	61	61	56	56	56	56	56	56	56	12
	40	蒸発残留物	mg/L	500	50	130	150	150	150	150	140	140	140	140	140	140	140	4
	41	界面活性剤	mg/L	0.2	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	4
	42	シオネ	mg/L	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	4
	43	メチルシロリン酸	mg/L	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	4
	44	界面活性剤	mg/L	0.02	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	4
	45	フエノール	mg/L	0.005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	4
	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.1	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	12
	47	pH	値	5.8~8.6	0.1	6.6	6.5	6.5	6.5	6.5	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	12
	48	臭気	度	異常でない	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12
	49	臭気	度	異常でない	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12
	50	色度	度	5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	12
	51	濁度	度	2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12

Table with multiple columns: No., 項目 (Item), 単位 (Unit), 基準値 (Standard Value), 定値下限 (Fixed Lower Limit), 変値下限 (Variable Lower Limit), and 51 columns of monitoring data for various water sources (e.g., 西部水源地 水源地 出口, 浄水 残留 分). The table lists numerous parameters such as pH, metal ions, nutrients, and organic matter, with corresponding numerical values and status indicators (e.g., '不検出', '0.001未満').

## (工)原水

## (工-1)加古川大堰(表流水)

項目区分	No.	項目	単位	基準値等	定量下限	中西条浄水場	中西条浄水場	中西条浄水場	中西条浄水場	最頻値	最高値	最低値	平均値	測定回数	
						加古川 取水口	加古川 取水口	加古川 取水口	加古川 取水口						
						大堰	大堰	大堰	大堰						
						2021/05/18	2021/07/06	2021/10/05	2022/02/08						
						10:05	9:30	11:35	9:00						
<b>水質基準項目</b>				<b>基準値</b>	<b>定量下限</b>										
水質基準項目	1	一般細菌	個/mL	100	1	1800	410	70	8		1800	8	570	4	
	2	大腸菌	-	不検出	-	検出	検出	検出	検出	検出				4	
			MPN/100mL		1	23	22	26	2		26	2	18	4	
	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	0.0003	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満		0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	4	
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	0.00005	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満		0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	4	
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001未満		0.002	0.001未満	0.001	4	
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	0.002	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.004	0.010	0.007	0.006	0.004		0.010	0.004	0.007	4	
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.05	0.52	0.51	0.5未満	0.52		0.52	0.5未満	0.5未満	4	
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	0.08	0.16	0.21	0.11	0.10		0.21	0.10	0.14	4	
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	4	
	14	四塩化炭素	mg/L	0.002	0.0002	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満		0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	4	
	15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	0.005	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		0.005未満	0.005未満	0.005未満	4	
	16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.004	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満		0.004未満	0.004未満	0.004未満	4	
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.002	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	
	18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	
	20	ベンゼン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	
	21	塩素酸	mg/L	0.6	0.06										
	22	クロロ酢酸	mg/L	0.02	0.002										
	23	クロロホルム	mg/L	0.06	0.001										
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003										
	25	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1	0.001										
	26	臭素酸	mg/L	0.01	0.001										
	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1	0.001										
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003										
	29	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03	0.001										
	30	ブromホルム	mg/L	0.09	0.001										
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.008											
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	4		
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01	0.17	0.03	0.01	0.02		0.17	0.01	0.06	4		
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.03	0.17	0.06	0.03未満	0.07		0.17	0.03未満	0.08	4		
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	4		
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	1.0	10	14	19	27		27	10	18	4		
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.001	0.032	0.001	0.002	0.018		0.032	0.001	0.013	4		
38	塩化物イオン	mg/L	200	1.0	9	18	19	27		27	9	18	4		
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	1	35	49	48	47		49	35	45	4		
40	蒸発残留物	mg/L	500	50	90	130	140	150		150	90	130	4		
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		0.02未満	0.02未満	0.02未満	4		
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001	0.000001	0.000001	0.000002	0.000001	0.000001		0.000002	0.000001	0.000001	4		
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	0.000001	0.000002	0.000001	0.000001	0.000001未満		0.000002	0.000001未満	0.000001	4		
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.005	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	4		
45	フェノール類	mg/L	0.005	0.0005	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満		0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	4		
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.1	3.8	3.6	3.3	2.1		3.8	2.1	3.2	4		
47	pH	値	-	5.8~8.6	0.1	7.5	8.2	8.8	7.9		8.8	7.5	8.1	4	
48	味	-	異常でない	-											
49	臭	気	-	異常でない	-	藻臭	藻臭	藻臭	藻臭	藻臭					
50	色度	度	5	0.5	21.2	10.4	6.9	5.0		21.2	5.0	10.9	4		
51	濁度	度	2	0.1	13.2	3.9	4.7	2.3		13.2	2.3	6.0	4		



## (工-3) 東神吉・大野・中津・西部水源地原水

項目区分	No.	項目	単位	基準値等	定量下限	東神吉水源地	大野水源地	中津水源地	西部水源地
						原水槽	集水井	取水井	原水槽
						東神吉 原水	大野 原水	中津 原水	西部 原水
日時	時刻								
						2021/06/08 11:35	2021/06/08 10:50	2021/05/18 13:10	2021/07/06 10:00
<b>水質基準項目</b>						基準値	定量下限		
水質基準項目	1	一般細菌	個/mL	100	1	1	1未満	1未満	1未満
	2	大腸菌	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出
			MPN/100mL		1				
	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	0.0003	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	0.00005	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	0.002	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.004	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.05	1.6	1.6	1.3	3.0
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	0.08	0.14	0.15	0.17	0.18
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	14	四塩化炭素	mg/L	0.002	0.0002	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
	15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	0.005	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.004	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.002	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	20	ベンゼン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	21	塩素酸	mg/L	0.6	0.06				
	22	クロロ酢酸	mg/L	0.02	0.002				
	23	クロロホルム	mg/L	0.06	0.001				
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003				
	25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	0.001				
	26	臭素酸	mg/L	0.01	0.001				
	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1	0.001				
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003				
	29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.001				
	30	ブロモホルム	mg/L	0.09	0.001				
	31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.008				
	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.03	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
	35	銅及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	1.0	18	16	18	17
	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.001	0.015	0.004	0.001未満	0.001未満
	38	塩化物イオン	mg/L	200	1.0	22	16	17	16
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	1	74	59	56	80
	40	蒸発残留物	mg/L	500	50	160	130	130	210
	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	42	ジェオスミン	mg/L	0.00001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
	43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
	44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.005	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	45	フェノール類	mg/L	0.005	0.0005	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.1	0.8	0.4	0.5	0.5
	47	pH値	-	5.8~8.6	0.1	6.6	6.4	6.6	6.5
	48	味	-	異常でない	-				
	49	臭	気	-	異常でない	-	異常なし	異常なし	異常なし
	50	色	度	5	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁	度	2	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	

(3) 工程管理検査

中西条浄水場 工程管理検査 年間成績表 (令和3年度)

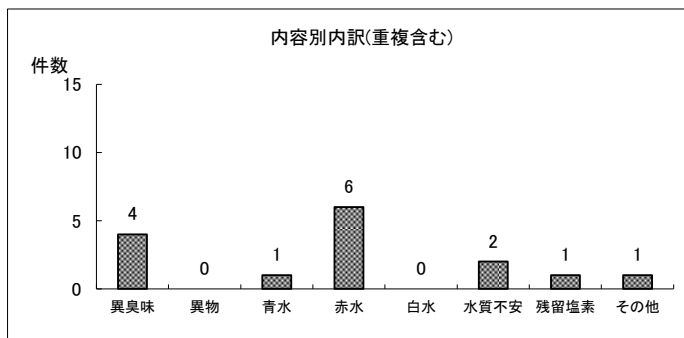
項目	基準値等		浄水	ろ過水	沈澱水	集合原水	項目	基準値等		浄水	ろ過水	沈澱水	集合原水
水温 (°C)	-	最高値	30.0	30.2	29.9	30.5	残留塩素 (mg/L)	1	最高値	1.1	0.6	1.2	
		最低値	7.4	7.4	7.4	6.7			最低値	0.5	0.1	0.1	
		平均値	18.3	18.4	18.4	18.2			平均値	0.7	0.3	0.4	
		測定回数	242	242	242	242			測定回数	242	242	242	
臭気	異常でない	最頻値	異常なし			藻臭	味	異常でない	最頻値	異常なし			
		測定回数	241			242			測定回数	242			
色度 (度)	5	最高値	1.1	1.6	2.8	75.4	一般細菌 (個/mL)	100	最高値	1未満	1未満	2	1700
		最低値	0.5未満	0.5未満	0.5未満	3.9			最低値	1未満	1未満	1未満	10
		平均値	0.5未満	0.5未満	1.1	15.4			平均値	1未満	1未満	1未満	340
		測定回数	242	242	242	242			測定回数	19	19	19	19
濁度 (度)	2	最高値	0.1未満	0.1未満	0.9	105.5	大腸菌 (MPN/100mL)	不検出	最高値				350
		最低値	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1.2			最低値				2
		平均値	0.1未満	0.1未満	0.2	10.4			平均値				59
		測定回数	242	242	242	242			最頻値	不検出	不検出	不検出	検出
pH値	5.8~8.6	最高値	7.3	7.2	7.2	8.1	塩化物イオン (mg/L)	200	最高値	37	37	37	33
		最低値	6.8	6.6	6.7	7.0			最低値	12	12	12	9
		平均値	7.0	7.0	7.0	7.3			平均値	24	24	24	20
		測定回数	242	242	242	242			測定回数	19	18	18	18
有機物 (全有機炭素 (TOC)の量) (mg/L)	3	最高値	2.1	2.1	2.3	7.4	アルカリ度 (mg/L)	-	最高値	48.9	45.8	45.7	54.1
		最低値	0.9	0.8	0.9	1.5			最低値	27.4	24.7	24.4	29.7
		平均値	1.3	1.3	1.4	2.8			平均値	36.7	35.9	36.1	41.7
		測定回数	242	242	242	242			測定回数	242	242	242	242
鉄及び その化合物 (鉄) (mg/L)	0.3	最高値	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.19	マンガン及び その化合物 (マンガン) (mg/L)	0.05	最高値	0.001未満	0.001未満	0.009	0.038
		最低値	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満			最低値	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.004
		平均値	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.07			平均値	0.001未満	0.001未満	0.004	0.016
		測定回数	23	23	23	23			測定回数	23	23	23	23
電気伝導率 (mS/m)	-	最高値	39.5	34.2	34.1	32.8	紫外線吸光度 (E-260)	-	最高値			0.191	1.229
		最低値	14.0	13.6	13.6	12.9			最低値			0.064	0.153
		平均値	24.0	23.5	23.5	22.3			平均値			0.102	0.327
		測定回数	242	242	242	242			測定回数			242	242
アンモニア性 窒素 (NH <sub>4</sub> -N) (mg/L)	-	最高値				0.11	備考	※基準値は浄水の結果のみに適応されます。 浄水の分析結果は全て水質基準に適合しています。					
		最低値				0.01未満							
		平均値				0.02							
		測定回数				242							



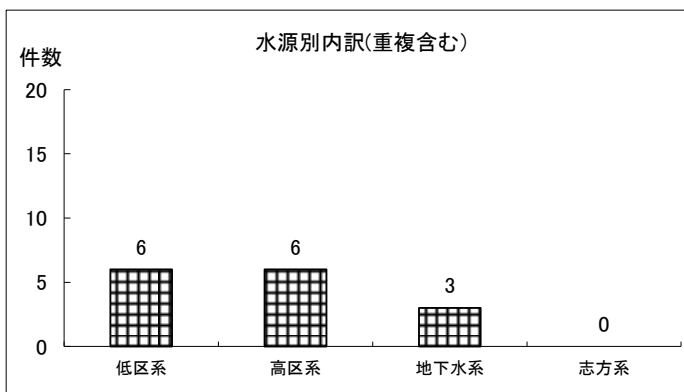
#### (4) その他

(ア)水質に関する苦情等(施設課対応分)

内容別(重複含む)	件数	主な原因
異臭味	4	
異物	0	
青水	1	
赤水	6	
白水	0	
水質不安	2	
残留塩素	1	
その他	1	黒水
計	15	

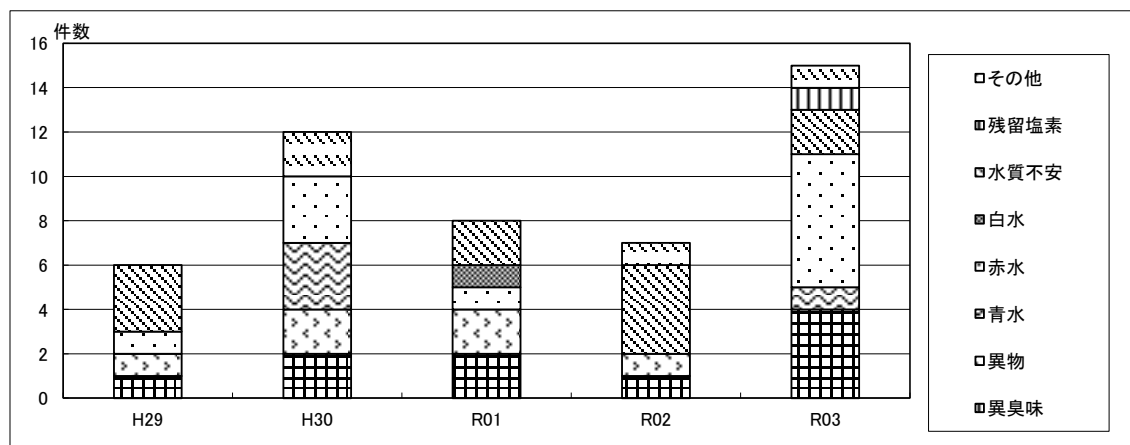


水源別(重複含む)	件数
低区系	6
高区系	6
地下水系	3
志方系	0
計	15



(イ)水質に関する苦情等(施設課対応分)における経年変化

	H29	H30	R01	R02	R03
異臭味	1	2	2	1	4
異物	1	2	2	1	0
青水	0	3	0	0	1
赤水	1	3	1	0	6
白水	0	0	1	0	0
水質不安	3	0	2	4	2
残留塩素	0	0	0	0	1
その他	0	2	0	1	1
計	6	12	8	7	15



## 7. 業 務

### (1) 月別口径別使用水量・水道料金状況

口径mm		1 3					2 0					
年度 月	項目 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件 当 り			
				使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)				使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)		
H.	29	317,722	9,111,616	1,295,199,812	29	4,077	333,623	12,082,814	1,742,981,849	36	5,224	
	30	316,887	8,867,425	1,261,801,205	28	3,982	339,130	12,107,881	1,744,753,555	36	5,145	
	R. 1	317,473	8,715,475	1,250,814,607	27	3,940	345,160	12,231,095	1,773,242,572	35	5,137	
R. 3	2	317,009	8,829,678	991,767,303	28	3,129	351,335	12,807,615	1,519,467,880	36	4,325	
	3	316,064	8,474,927	1,234,229,614	27	3,905	358,671	12,718,150	1,867,831,126	35	5,208	
	4	23,719	628,471	90,988,563	26	3,836	30,922	1,067,725	155,891,020	35	5,041	
R. 3	5	29,132	780,737	113,848,250	27	3,908	28,504	1,032,471	151,937,228	36	5,330	
	6	23,622	653,766	94,706,886	28	4,009	30,877	1,106,397	162,118,525	36	5,250	
	7	29,072	780,679	113,615,844	27	3,908	28,611	1,027,614	151,096,755	36	5,281	
	8	23,617	653,229	94,599,477	28	4,006	30,904	1,096,636	160,397,833	35	5,190	
	9	29,051	792,135	115,592,744	27	3,979	28,740	1,038,362	153,004,591	36	5,324	
	10	23,612	638,825	92,586,138	27	3,921	31,074	1,080,110	158,107,369	35	5,088	
	11	29,084	771,843	112,495,670	27	3,868	28,846	1,027,465	151,200,924	36	5,242	
	12	23,635	643,400	93,398,226	27	3,952	31,133	1,102,594	161,910,564	35	5,201	
	R. 4	1	28,887	783,022	114,428,645	27	3,961	28,817	1,054,085	155,409,499	37	5,393
		2	23,515	646,851	94,181,769	28	4,005	31,158	1,122,118	165,328,556	36	5,306
3		29,118	701,969	103,787,402	24	3,564	29,085	962,573	141,428,262	33	4,863	

口径mm		5 0					7 5					
年度 月	項目 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件 当 り			
				使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)				使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)		
H.	29	1,334	1,005,155	279,811,516	753	209,754	380	791,737	222,138,161	2,084	584,574	
	30	1,331	932,161	261,135,210	700	196,195	393	737,615	207,688,819	1,877	528,470	
	R. 1	1,347	930,949	263,449,039	691	195,582	384	726,143	204,968,836	1,891	533,773	
R. 3	2	1,380	892,861	240,297,743	647	174,129	335	601,407	161,616,371	1,795	482,437	
	3	1,407	924,825	269,734,849	657	191,709	354	658,313	190,508,078	1,860	538,158	
	4	125	75,037	21,780,127	600	174,241	34	59,756	18,069,432	1,758	531,454	
R. 3	5	105	68,134	20,032,923	649	190,790	15	34,371	8,968,751	2,291	597,917	
	6	129	79,801	23,141,770	619	179,394	43	66,948	20,330,588	1,557	472,804	
	7	105	70,228	20,661,558	669	196,777	42	69,248	19,616,215	1,649	467,053	
	8	129	92,434	26,703,754	717	207,006	46	94,017	28,080,590	2,044	610,448	
	9	106	69,944	20,560,638	660	193,968	21	35,703	9,543,856	1,700	454,469	
	10	128	88,637	25,668,095	692	200,532	39	65,102	19,745,763	1,669	506,302	
	11	107	67,914	19,989,096	635	186,814	16	33,641	8,812,197	2,103	550,762	
	12	127	88,297	25,554,337	695	201,215	36	65,266	19,685,292	1,813	546,814	
	R. 4	1	107	70,990	20,869,784	663	195,045	14	36,515	9,568,067	2,608	683,433
		2	129	84,441	24,439,871	655	189,456	34	64,077	19,298,541	1,885	567,604
3		110	68,968	20,332,896	627	184,845	14	33,669	8,788,786	2,405	627,770	

口径mm		2 0 0					3 0 0					
年度 月	項目 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件 当 り			
				使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)				使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)		
H.	29	2	8,490	2,969,265	4,245	1,484,633	6	677,700	192,937,072	112,950	32,156,179	
	30	2	11,581	3,823,864	5,791	1,911,932	6	735,207	208,836,608	122,535	34,806,101	
	R. 1	3	7,241	2,791,636	2,414	930,545	6	733,008	209,586,961	122,168	34,931,160	
R. 3	2	0	0	0	0	0	6	772,222	220,236,577	128,704	36,706,096	
	3	4	6,111	2,837,889	1,528	709,472	6	792,368	228,800,491	132,061	38,133,415	
	4	1	1,247	667,889	1,247	667,889	1	125,386	36,253,641	125,386	36,253,641	
R. 3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	6	0	0	0	0	0	1	123,804	35,808,150	123,804	35,808,150	
	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	8	1	3,243	1,229,962	3,243	1,229,962	1	137,525	39,671,984	137,525	39,671,984	
	9	1	1,615	771,518	1,615	771,518	0	0	0	0	0	
	10	0	0	0	0	0	1	134,886	38,928,841	134,886	38,928,841	
	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	12	1	6	168,520	6	168,520	1	132,265	38,190,768	132,265	38,190,768	
	R. 4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2	0	0	0	0	0	1	138,502	39,947,107	138,502	39,947,107
3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

口径mm		25					40				
年度月	項目 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		件数	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		
				使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)				使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	
H.	29	13,781	876,993	178,467,887	64	12,950	3,579	1,126,861	315,128,296	315	88,049
	30	13,840	860,307	175,459,587	62	12,678	3,581	1,116,762	312,642,253	312	87,306
R.	1	13,807	841,277	172,704,949	61	12,509	3,601	1,092,498	307,723,659	303	85,455
	2	13,756	807,025	144,443,633	59	10,500	3,646	1,045,101	271,722,627	287	74,526
	3	13,788	785,178	162,538,747	57	11,788	3,660	1,019,549	294,010,369	279	80,331
R. 3	4	1,423	67,417	13,658,873	47	9,599	314	81,972	23,586,725	261	75,117
	5	880	59,603	12,531,683	68	14,241	299	90,253	26,037,228	302	87,081
	6	1,418	69,448	14,043,870	49	9,904	313	80,042	23,007,474	256	73,506
	7	873	60,113	12,696,424	69	14,543	298	85,373	24,722,353	286	82,961
	8	1,425	72,778	14,772,645	51	10,367	310	87,076	25,055,223	281	80,823
	9	873	63,412	13,448,203	73	15,405	301	86,289	24,895,839	287	82,710
	10	1,428	70,058	14,252,861	49	9,981	307	79,451	22,914,740	259	74,641
	11	871	61,160	12,957,652	70	14,877	296	88,649	25,550,222	299	86,318
	12	1,430	71,550	14,539,096	50	10,167	310	83,308	23,950,965	269	77,261
R. 4	1	868	62,796	13,380,773	72	15,416	297	89,779	25,850,226	302	87,038
	2	1,427	71,584	14,541,187	50	10,190	313	81,704	23,552,215	261	75,247
	3	872	55,259	11,715,480	63	13,435	302	85,653	24,887,159	284	82,408

口径mm		100					150				
年度月	項目 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		件数	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		
				使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)				使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	
H.	29	125	529,819	137,556,579	4,239	1,100,453	27	116,349	37,286,815	4,309	1,380,993
	30	124	505,289	130,843,692	4,075	1,055,191	34	206,585	63,558,998	6,076	1,869,382
R.	1	123	488,845	129,900,231	3,974	1,056,099	35	205,299	63,697,226	5,866	1,819,921
	2	122	479,505	118,545,169	3,930	971,682	29	182,505	54,503,092	6,293	1,879,417
	3	122	464,069	125,478,604	3,804	1,028,513	20	175,515	53,284,617	8,776	2,664,231
R. 3	4	16	50,695	13,265,332	3,168	829,083	3	7,414	2,666,616	2,471	888,872
	5	4	28,247	8,251,089	7,062	2,062,772	2	21,101	6,331,004	10,551	3,165,502
	6	16	49,102	12,496,736	3,069	781,046	2	4,568	1,671,216	2,284	835,608
	7	4	27,020	7,906,183	6,755	1,976,546	1	23,165	6,715,698	23,165	6,715,698
	8	17	56,546	14,563,515	3,326	856,677	2	10,608	3,372,080	5,304	1,686,040
	9	5	29,322	8,627,994	5,864	1,725,599	1	26,939	7,778,456	26,939	7,778,456
	10	16	50,928	13,312,311	3,183	832,019	2	11,613	3,655,088	5,807	1,827,544
	11	4	27,320	7,993,281	6,830	1,998,320	1	21,007	6,108,005	21,007	6,108,005
	12	16	52,364	13,502,130	3,273	843,883	2	6,359	2,175,561	3,180	1,087,781
R. 4	1	4	22,204	6,551,363	5,551	1,637,841	1	18,190	5,314,738	18,190	5,314,738
	2	16	54,387	14,220,059	3,399	888,754	2	6,196	2,134,953	3,098	1,067,477
	3	4	15,934	4,788,611	3,984	1,197,153	1	18,355	5,361,202	18,355	5,361,202

合 計						
年度月	項目 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		
				使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	
H.	29	670,579	26,327,534	4,404,477,252	39	6,568
	30	675,328	26,080,813	4,370,543,791	39	6,472
R.	1	681,939	25,971,830	4,378,879,716	38	6,421
	2	687,618	26,417,919	3,722,600,395	38	5,414
	3	694,096	26,019,005	4,429,254,384	37	6,381
R. 3	4	56,558	2,165,120	376,828,218	38	6,663
	5	58,941	2,114,917	347,938,156	36	5,903
	6	56,421	2,233,876	387,325,215	40	6,865
	7	59,006	2,143,440	357,031,030	36	6,051
	8	56,452	2,304,092	408,447,063	41	7,235
	9	59,099	2,143,721	354,223,839	36	5,994
	10	56,607	2,219,610	389,171,206	39	6,875
	11	59,225	2,098,999	345,107,047	35	5,827
	12	56,691	2,245,409	393,075,459	40	6,934
R. 4	1	58,995	2,137,581	351,373,095	36	5,956
	2	56,595	2,269,860	397,644,258	40	7,026
	3	59,506	1,942,380	321,089,798	33	5,396

## (2) 月別用途別使用水量・水道料金状況

大分類		生					活					
中分類		一					般					
小分類		家 事 用					中 高 層 住 宅 用					
年度月	項目	件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当たり		件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当たり		
					使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)				使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	
H.	29	425,047	15,850,718	2,240,787,031	37	5,272	111,759	3,507,849	516,850,431	31	4,625	
	30	428,172	15,686,008	2,215,504,973	37	5,174	111,004	3,432,254	505,198,906	31	4,551	
R.	1	431,298	15,663,617	2,226,485,837	36	5,162	111,540	3,388,488	504,021,066	30	4,519	
	2	434,149	16,185,509	1,906,914,472	37	4,392	111,116	3,468,860	398,625,546	31	3,587	
	3	436,923	15,827,788	2,283,139,691	36	5,225	110,836	3,323,168	505,183,669	30	4,558	
R.	3	4	34,973	1,242,361	178,814,830	36	5,113	10,570	322,776	47,893,011	31	4,531
	5	37,660	1,372,226	197,530,290	36	5,245	7,993	233,035	36,505,169	29	4,567	
	6	35,020	1,296,484	187,451,885	37	5,353	10,493	332,050	49,081,844	32	4,678	
	7	37,683	1,369,169	196,806,699	36	5,223	7,991	230,934	36,096,735	29	4,517	
	8	35,086	1,295,835	187,315,720	37	5,339	10,441	324,257	47,932,686	31	4,591	
	9	37,720	1,390,565	200,319,781	37	5,311	8,007	228,516	35,683,114	29	4,456	
	10	35,109	1,271,003	183,442,875	36	5,225	10,492	317,225	47,192,754	30	4,498	
	11	37,780	1,360,032	195,527,900	36	5,175	8,003	229,036	35,920,851	29	4,488	
	12	35,181	1,282,417	185,830,099	36	5,282	10,461	326,004	48,419,755	31	4,629	
R.	4	1	37,751	1,386,382	200,112,787	37	5,301	7,930	234,231	36,604,244	30	4,616
	2	35,139	1,303,439	189,524,143	37	5,394	10,418	331,146	49,693,629	32	4,770	
	3	37,821	1,257,875	180,462,682	33	4,771	8,037	213,958	34,159,877	27	4,250	

大分類		生 活 用 水					業 務					
中分類		合 計					官 公 署 用					
小分類		計					官 公 署 用					
年度月	項目	件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当たり		件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当たり		
					使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)				使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	
H.	29	618,228	21,130,278	3,016,784,448	34	4,880	718	193,102	56,642,156	269	78,889	
	30	622,922	20,905,800	2,983,866,064	34	4,790	717	202,538	59,462,095	282	82,932	
R.	1	629,655	20,869,653	3,001,997,741	33	4,768	715	183,170	54,407,060	256	76,094	
	2	635,595	21,597,050	2,512,390,304	34	3,953	702	170,953	47,250,627	244	67,309	
	3	641,665	21,128,327	3,085,323,439	33	4,808	713	182,580	55,032,253	256	77,184	
R.	3	4	52,407	1,709,896	248,456,403	33	4,741	62	20,080	6,114,175	324	98,616
	5	54,385	1,788,319	261,515,802	33	4,809	55	7,794	2,317,226	142	42,131	
	6	52,291	1,776,931	258,682,140	34	4,947	63	20,236	6,170,351	321	97,942	
	7	54,395	1,782,539	260,157,895	33	4,783	55	9,369	2,756,084	170	50,111	
	8	52,335	1,765,724	257,050,637	34	4,912	63	24,104	7,252,379	383	115,117	
	9	54,489	1,802,089	263,496,642	33	4,836	56	9,903	2,907,896	177	51,927	
	10	52,454	1,733,668	252,537,513	33	4,814	64	23,998	7,246,174	375	113,221	
	11	54,614	1,772,016	258,819,089	32	4,739	55	8,954	2,646,816	163	48,124	
	12	52,514	1,758,587	256,735,933	33	4,889	64	21,097	6,443,769	330	100,684	
R.	4	1	54,437	1,808,513	264,721,158	33	4,863	55	7,696	2,288,941	140	41,617
	2	52,439	1,785,857	261,967,300	34	4,996	65	20,655	6,302,895	318	96,968	
	3	54,905	1,644,188	241,182,927	30	4,393	56	8,694	2,585,547	155	46,170	

大分類		業 務 用 営										
中分類		公 共 用					小 計					
小分類		そ の 他 公 共 用					小 計					
年度月	項目	件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当たり		件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当たり		
					使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)				使用水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	
H.	29	11,530	182,556	67,706,685	16	5,872	14,892	899,026	279,301,250	60	18,755	
	30	11,470	191,981	70,629,599	17	6,158	14,867	891,236	278,452,166	60	18,730	
R.	1	11,492	189,369	70,434,352	16	6,129	14,898	876,059	275,663,031	59	18,503	
	2	11,558	172,533	51,744,449	15	4,477	14,943	733,583	207,593,003	49	13,892	
	3	11,522	201,702	75,399,043	18	6,544	14,947	852,399	273,526,020	57	18,300	
R.	3	4	945	11,866	4,966,455	13	5,256	1,242	75,469	24,516,538	61	19,740
	5	982	16,393	6,130,111	17	6,242	1,258	43,206	14,427,702	34	11,469	
	6	945	13,007	5,364,829	14	5,677	1,240	84,096	26,848,450	68	21,652	
	7	983	17,166	6,311,637	17	6,421	1,276	83,891	26,609,959	66	20,854	
	8	943	18,966	6,883,103	20	7,299	1,244	126,102	38,955,283	101	31,315	
	9	980	18,507	6,540,602	19	6,674	1,256	52,490	17,394,066	42	13,849	
	10	940	19,602	7,074,559	21	7,526	1,232	85,313	26,920,869	69	21,851	
	11	977	18,027	6,530,553	18	6,684	1,245	48,831	15,939,891	39	12,803	
	12	939	17,803	6,516,125	19	6,939	1,232	86,131	27,245,116	70	22,115	
R.	4	1	978	18,188	6,652,892	19	6,803	1,248	46,673	15,382,533	37	12,326
	2	933	16,980	6,447,608	18	6,911	1,224	77,694	24,839,884	63	20,294	
	3	977	15,197	5,980,569	16	6,121	1,250	42,503	14,445,729	34	11,557	

用 水									
家 庭									
共 同 住 宅 用					家 事 兼 営 業 用				
件 数 (件)	使 用 水 量 ( $m^3$ )	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	使 用 水 量 ( $m^3$ )	金 額 (円)	1 件 当 り	
			使 用 水 量 ( $m^3$ )	金 額 (円)				使 用 水 量 ( $m^3$ )	金 額 (円)
74,689	1,533,665	222,393,635	21	2,978	6,733	238,046	36,753,351	35	5,459
77,082	1,559,749	227,923,823	20	2,957	6,664	227,789	35,238,362	34	5,288
80,245	1,599,987	237,612,929	20	2,961	6,572	217,561	33,877,909	33	5,155
83,832	1,728,019	179,690,487	21	2,143	6,498	214,662	27,159,799	33	4,180
87,486	1,774,005	264,836,899	20	3,027	6,420	203,366	32,163,180	32	5,010
6,373	130,226	19,516,397	20	3,062	491	14,533	2,232,165	30	4,546
8,143	163,032	24,216,657	20	2,974	589	20,026	3,263,686	34	5,541
6,286	133,128	19,776,094	21	3,146	492	15,269	2,372,317	31	4,822
8,139	163,270	24,197,102	20	2,973	582	19,166	3,057,359	33	5,253
6,319	130,589	19,493,690	21	3,085	489	15,043	2,308,541	31	4,721
8,181	162,905	24,239,604	20	2,963	581	20,103	3,254,143	35	5,601
6,369	130,715	19,633,565	21	3,083	484	14,725	2,268,319	30	4,687
8,251	164,225	24,400,605	20	2,957	580	18,723	2,969,733	32	5,120
6,382	135,321	20,171,039	21	3,161	490	14,845	2,315,040	30	4,725
8,172	168,382	24,867,947	21	3,043	584	19,518	3,136,180	33	5,370
6,400	136,859	20,483,404	21	3,201	482	14,413	2,266,124	30	4,702
8,471	155,353	23,840,795	18	2,814	576	17,002	2,719,573	30	4,721

営 業 用 水									
共 用									
学 校 用					公 共 用				
件 数 (件)	使 用 水 量 ( $m^3$ )	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	使 用 水 量 ( $m^3$ )	金 額 (円)	1 件 当 り	
			使 用 水 量 ( $m^3$ )	金 額 (円)				使 用 水 量 ( $m^3$ )	金 額 (円)
610	469,993	135,567,612	770	222,242	2,034	53,375	19,384,797	26	9,530
639	441,395	128,216,841	691	200,652	2,041	55,322	20,143,631	27	9,869
630	452,795	131,658,453	719	208,982	2,061	50,725	19,163,166	25	9,298
589	352,049	97,243,382	598	165,099	2,094	38,048	11,354,545	18	5,422
609	425,145	125,311,810	698	205,767	2,103	42,972	17,782,914	20	8,456
54	40,269	11,847,545	746	219,399	181	3,254	1,588,363	18	8,775
38	15,281	4,479,115	402	117,871	183	3,738	1,501,250	20	8,204
61	49,017	14,462,561	804	237,091	171	1,836	850,709	11	4,975
65	53,545	16,039,450	824	246,761	173	3,811	1,502,788	22	8,687
65	77,827	22,731,000	1,197	349,708	173	5,205	2,088,801	30	12,074
46	17,395	5,357,661	378	116,471	174	6,685	2,587,907	38	14,873
56	39,653	11,717,295	708	209,237	172	2,060	882,841	12	5,133
40	17,690	5,177,504	442	129,438	173	4,160	1,585,018	24	9,162
55	44,799	13,129,347	815	238,715	174	2,432	1,155,875	14	6,643
38	16,679	4,823,483	439	126,934	177	4,110	1,617,217	23	9,137
53	38,080	11,201,136	718	211,342	173	1,979	888,245	11	5,134
38	14,910	4,345,713	392	114,361	179	3,702	1,533,900	21	8,569

業 用 水									
病 院 用					事 務 所 用				
件 数 (件)	使 用 水 量 ( $m^3$ )	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	使 用 水 量 ( $m^3$ )	金 額 (円)	1 件 当 り	
			使 用 水 量 ( $m^3$ )	金 額 (円)				使 用 水 量 ( $m^3$ )	金 額 (円)
1,674	454,733	122,515,453	272	73,187	6,541	264,449	64,555,081	40	9,869
1,674	440,527	118,672,619	263	70,892	6,558	259,381	63,416,825	40	9,670
1,682	433,407	117,399,930	258	69,798	6,499	255,045	63,107,438	39	9,710
1,675	441,099	115,589,806	263	69,009	6,496	233,788	47,171,090	36	7,262
1,683	448,760	123,410,323	267	73,328	6,467	224,374	55,918,626	35	8,647
142	50,155	14,038,415	353	98,862	546	17,967	4,605,838	33	8,436
139	22,015	5,792,295	158	41,671	531	18,723	4,483,384	35	8,443
142	48,000	13,423,000	338	94,528	543	18,011	4,646,038	33	8,556
136	22,676	5,965,543	167	43,864	533	19,127	4,573,795	36	8,581
143	53,143	14,871,649	372	103,998	546	19,362	4,964,954	35	9,093
138	22,983	6,072,026	167	44,000	530	19,377	4,672,314	37	8,816
143	53,820	15,070,579	376	105,389	549	18,574	4,811,897	34	8,765
138	22,938	6,049,048	166	43,834	536	18,827	4,502,527	35	8,400
143	53,384	14,912,134	373	104,281	542	19,669	5,046,887	36	9,312
138	25,552	6,793,840	185	49,231	529	19,019	4,533,307	36	8,570
143	51,615	14,453,404	361	101,073	546	18,866	4,913,499	35	8,999
138	22,479	5,968,390	163	43,249	536	16,852	4,164,186	31	7,769

大分類		業 務					営 業					
中分類		営 業 用					浴 場 営 業 用					
小分類		営 業 用					公 衆 浴 場					
年度 月	項目	件 数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件当り		件 数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件当り		
					使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)				使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	
H.	29	20,141	2,016,315	498,102,957	100	24,731	11	997	122,587	91	11,144	
	30	20,118	1,972,549	488,013,607	98	24,258	6	375	49,909	63	8,318	
R.	1	20,050	1,923,325	479,118,728	96	23,896	6	401	52,783	67	8,797	
	2	19,910	1,780,000	409,177,564	89	20,551	6	1,234	129,404	206	21,567	
	3	19,965	1,737,472	442,251,935	87	22,151	6	1,882	205,000	314	34,167	
R.	3	4	1,522	130,609	33,808,357	86	22,213	1	144	16,810	144	16,810
		5	1,799	149,665	37,161,214	83	20,657	0	0	0	0	0
		6	1,512	130,567	33,927,209	86	22,439	1	36	5,761	36	5,761
		7	1,815	148,565	37,162,559	82	20,475	0	0	0	0	0
		8	1,513	148,183	38,570,096	98	25,492	1	44	6,580	44	6,580
		9	1,811	154,299	38,470,773	85	21,243	0	0	0	0	0
		10	1,525	141,253	36,962,191	93	24,238	1	51	7,296	51	7,296
		11	1,808	150,103	37,321,730	83	20,643	0	0	0	0	0
		12	1,534	141,756	36,591,520	92	23,854	1	114	13,741	114	13,741
R.	4	1	1,798	159,900	39,819,727	89	22,147	0	0	0	0	0
		2	1,524	143,663	37,369,275	94	24,521	1	1,493	154,812	1,493	154,812
		3	1,804	138,909	35,087,284	77	19,450	0	0	0	0	0

大分類		工 場 用										
中分類		工 場										
小分類		工 場 B					工 場 C					
年度 月	項目	件 数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件当り		件 数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件当り		
					使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)				使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	
H.	29	282	269,306	75,267,011	955	266,904	504	220,657	61,778,418	438	122,576	
	30	286	246,970	70,319,509	864	245,872	519	217,576	60,963,302	419	117,463	
R.	1	282	261,570	74,895,041	928	265,585	522	214,213	60,437,160	410	115,780	
	2	280	236,308	66,604,904	844	237,875	514	214,983	58,907,463	418	114,606	
	3	282	230,394	66,295,197	817	235,089	530	197,916	56,583,887	373	106,762	
R.	3	4	14	2,639	752,732	189	53,767	40	18,859	5,464,418	471	136,610
		5	32	41,205	11,814,970	1,288	369,218	47	16,517	4,640,788	351	98,740
		6	14	2,541	705,531	182	50,395	41	18,103	5,245,856	442	127,948
		7	32	33,495	9,668,078	1,047	302,127	47	17,249	4,844,816	367	103,081
		8	14	2,667	752,456	191	53,747	40	19,467	5,624,672	487	140,617
		9	33	37,575	10,830,364	1,139	328,193	48	18,213	5,104,818	379	106,350
		10	17	2,761	783,840	162	46,108	41	17,799	5,163,011	434	125,927
		11	32	31,949	9,250,492	998	289,078	48	18,073	5,078,088	377	105,794
		12	15	2,787	790,021	186	52,668	41	17,943	5,208,016	438	127,025
R.	4	1	32	33,021	9,518,544	1,032	297,455	48	10,030	2,817,640	209	58,701
		2	15	2,692	759,804	179	50,654	41	18,452	5,353,911	450	130,583
		3	32	37,062	10,668,365	1,158	333,386	48	7,211	2,037,853	150	42,455

大分類		総 合 計					
中分類		総 合 計					
小分類		総 合 計					
年度 月	項目	件 数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件当り		
					使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	
H.	29	670,579	26,327,534	4,404,477,252	39	6,568	
	30	675,328	26,080,813	4,370,543,791	39	6,472	
R.	1	681,939	25,971,830	4,378,879,716	38	6,421	
	2	687,618	26,417,919	3,722,600,395	38	5,414	
	3	694,096	26,019,005	4,429,254,384	37	6,381	
R.	3	4	56,558	2,165,120	376,828,218	38	6,663
		5	58,941	2,114,917	347,938,156	36	5,903
		6	56,421	2,233,876	387,325,215	40	6,865
		7	59,006	2,143,440	357,031,030	36	6,051
		8	56,452	2,304,092	408,447,063	41	7,235
		9	59,099	2,143,721	354,223,839	36	5,994
		10	56,607	2,219,610	389,171,206	39	6,875
		11	59,225	2,098,999	345,107,047	35	5,827
		12	56,691	2,245,409	393,075,459	40	6,934
R.	4	1	58,995	2,137,581	351,373,095	36	5,956
		2	56,595	2,269,860	397,644,258	40	7,026
		3	59,506	1,942,380	321,089,798	33	5,396

水					工場用水				
合 計					工 場 用				
					工 場 A				
件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件当り		件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件当り	
			使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)				使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)
43,259	3,635,520	964,597,328	84	22,298	1,032	866,102	246,001,352	839	238,373
43,223	3,564,068	948,605,126	82	21,947	1,039	920,281	261,067,313	886	251,268
43,135	3,488,237	935,341,910	81	21,684	1,045	915,716	261,698,885	876	250,430
43,030	3,189,704	779,660,867	74	18,119	1,051	946,957	266,370,014	901	253,444
43,068	3,264,887	895,311,904	76	20,788	1,050	959,943	276,906,594	914	263,721
3,453	274,344	76,985,958	79	22,295	78	140,114	40,882,222	1,796	524,131
3,727	233,609	61,864,595	63	16,599	99	14,238	4,023,622	144	40,643
3,438	280,710	78,850,458	82	22,935	77	135,552	39,395,368	1,760	511,628
3,760	274,259	74,311,856	73	19,764	99	15,704	4,213,708	159	42,563
3,447	346,834	97,368,562	101	28,247	77	151,089	43,762,959	1,962	568,350
3,735	249,149	66,609,179	67	17,834	97	15,639	4,185,657	161	43,151
3,450	299,011	83,772,832	87	24,282	77	146,917	42,592,832	1,908	553,154
3,727	240,699	63,813,196	65	17,122	98	15,640	4,205,268	160	42,911
3,452	301,054	83,809,398	87	24,279	76	145,461	42,177,400	1,914	554,966
3,713	251,144	66,529,407	68	17,918	98	14,217	3,839,388	145	39,177
3,438	293,331	81,730,874	85	23,773	77	150,676	43,648,297	1,957	566,861
3,728	220,743	59,665,589	59	16,005	97	14,696	3,979,873	152	41,030

水					そ の 他				
合 計					そ の 他				
					そ の 他				
件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件当り		件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1 件当り	
			使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)				使用 水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)
1,818	1,356,065	383,046,781	746	210,697	7,274	205,671	40,048,695	28	5,506
1,844	1,384,827	392,350,124	751	212,771	7,339	226,118	45,722,477	31	6,230
1,849	1,391,499	397,031,086	753	214,727	7,300	222,441	44,508,979	30	6,097
1,845	1,398,248	391,882,381	758	212,402	7,148	232,917	38,666,843	33	5,409
1,862	1,388,253	399,785,678	746	214,708	7,501	237,538	48,833,363	32	6,510
132	161,612	47,099,372	1,224	356,813	566	19,268	4,286,485	34	7,573
178	71,960	20,479,380	404	115,053	651	21,029	4,078,379	32	6,265
132	156,196	45,346,755	1,183	343,536	560	20,039	4,445,862	36	7,939
178	66,448	18,726,602	373	105,206	673	20,194	3,834,677	30	5,698
131	173,223	50,140,087	1,322	382,749	539	18,311	3,887,777	34	7,213
178	71,427	20,120,839	401	113,038	697	21,056	3,997,179	30	5,735
135	167,477	48,539,683	1,241	359,553	568	19,454	4,321,178	34	7,608
178	65,662	18,533,848	369	104,123	706	20,622	3,940,914	29	5,582
132	166,191	48,175,437	1,259	364,965	593	19,577	4,354,691	33	7,343
178	57,268	16,175,572	322	90,874	667	20,656	3,946,958	31	5,917
133	171,820	49,762,012	1,292	374,150	585	18,852	4,184,072	32	7,152
177	58,969	16,686,091	333	94,272	696	18,480	3,555,191	27	5,108

※ 工場用水

工場A・・・製造加工を主目的としているもの（繊維、紙、化学、金属）

工場B・・・"（食料品）

工場C・・・A・B以外の工場

(3) 口径別区分別使用水量状況

類別	口径(mm) 項目		13		20		25		40	
	水量 区分(m <sup>3</sup> )		件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )
一般 用	0～10		78,207	304,591	45,001	193,046	3,192	11,740	227	871
	11～20		60,447	930,464	46,800	731,816	1,709	26,324	131	2,006
	21～40		105,238	3,163,654	131,932	4,099,444	3,059	92,466	362	11,128
	41～100		70,552	3,873,786	131,861	7,272,929	4,067	249,811	737	49,860
	101～500		1,617	200,664	3,057	403,067	1,649	319,146	1,676	395,664
	501～1,000		3	1,768	14	9,102	85	55,499	330	219,592
	1,001～		0	0	6	8,746	21	28,310	197	340,428
	小計		316,064	8,474,927	358,671	12,718,150	13,782	783,296	3,660	1,019,549
湯屋用		0	0	0	0	6	1,882	0	0	
臨時用		0	0	0	0	0	0	0	0	
合計		316,064	8,474,927	358,671	12,718,150	13,788	785,178	3,660	1,019,549	

類別	口径(mm) 項目		50		75		100		150	
	水量 区分(m <sup>3</sup> )		件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )
一般 用	0～10		68	285	19	34	3	10	0	0
	11～20		18	269	4	53	1	14	0	0
	21～40		47	1,498	7	198	1	22	0	0
	41～100		164	10,794	5	358	4	275	0	0
	101～500		539	146,116	67	15,920	14	5,070	3	916
	501～1,000		265	189,771	62	43,853	11	7,283	2	1,575
	1,001～		306	576,092	190	597,897	88	451,395	15	173,024
	小計		1,407	924,825	354	658,313	122	464,069	20	175,515
湯屋用		0	0	0	0	0	0	0	0	
臨時用		0	0	0	0	0	0	0	0	
合計		1,407	924,825	354	658,313	122	464,069	20	175,515	

類別	口径(mm) 項目		200		300		合計		構成比(%)	
	水量 区分(m <sup>3</sup> )		件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	使用水量 (m <sup>3</sup> )
一般 用	0～10		1	6	0	0	126,718	510,583	18.3	2.0
	11～20		0	0	0	0	109,110	1,690,946	15.7	6.5
	21～40		0	0	0	0	240,646	7,368,410	34.7	28.3
	41～100		0	0	0	0	207,390	11,457,813	29.9	44.1
	101～500		0	0	0	0	8,622	1,486,563	1.2	5.7
	501～1,000		0	0	0	0	772	528,443	0.1	2.0
	1,001～		3	6,105	6	792,368	832	2,974,365	0.1	11.4
	小計		4	6,111	6	792,368	694,090	26,017,123	100.0	100.0
湯屋用		0	0	0	0	6	1,882	0.0	0.0	
臨時用		0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
合計		4	6,111	6	792,368	694,096	26,019,005	100.0	100.0	



(4) 用途別区分別使用水量状況

大分類		生 活 用 水									業務営業用水		
中分類		一 般 家 庭								合 計		公 共 用	
小分類		家 事 用		中高層住宅用		共 同 住 宅 用		家事兼営業用				官 公 署 用	
水量 区分(m <sup>3</sup> )	項目	件数	使用水量	件数	使用水量	件数	使用水量	件数	使用水量	件数	使用水量	件数	使用水量
		(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )
0～ 10		50,450	195,554	21,095	107,958	26,779	139,698	1,652	6,377	99,976	449,587	217	810
11～ 20		52,981	837,530	24,463	376,302	25,439	382,421	921	14,312	103,804	1,610,565	71	1,116
21～ 40		165,163	5,133,437	40,192	1,203,172	26,615	771,593	1,871	57,207	233,841	7,165,409	95	2,693
41～ 100		164,545	9,112,038	24,532	1,312,023	8,522	439,248	1,858	108,759	199,457	10,972,068	96	5,864
101～ 500		3,751	477,782	419	81,346	113	21,502	117	16,132	4,400	596,762	162	35,042
501～1,000		15	8,907	82	51,315	12	9,546	1	579	110	70,347	29	19,181
1,001～		18	62,540	53	191,052	6	9,997	0	0	77	263,589	43	117,874
合 計		436,923	15,827,788	110,836	3,323,168	87,486	1,774,005	6,420	203,366	641,665	21,128,327	713	182,580

大分類		業 務 営 業 用 水											
中分類		公 共 用						病 院 用		事 務 所 用			
小分類		学 校 用		公 共 用		その他公共用		小 計		病 院 用		事 務 所 用	
水量 区分(m <sup>3</sup> )	項目	件数	使用水量	件数	使用水量	件数	使用水量	件数	使用水量	件数	使用水量	件数	使用水量
		(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )
0～ 10		21	110	1,775	2,094	10,526	10,034	12,539	13,048	186	854	3,220	12,643
11～ 20		6	80	79	1,162	300	4,298	456	6,656	248	3,951	1,116	16,490
21～ 40		28	915	88	2,642	214	6,349	425	12,599	442	13,199	863	25,793
41～ 100		57	3,986	75	4,628	166	10,128	394	24,606	509	31,533	828	50,154
101～ 500		207	52,850	71	13,870	252	54,007	692	155,769	170	28,893	393	76,408
501～1,000		126	92,899	6	3,693	45	29,338	206	145,111	34	24,332	35	21,300
1,001～		164	274,305	9	14,883	19	87,548	235	494,610	94	345,998	12	21,586
合 計		609	425,145	2,103	42,972	11,522	201,702	14,947	852,399	1,683	448,760	6,467	224,374

大分類		業 務 営 業 用 水						工 場 用 水					
中分類		営 業 用		浴 場 営 業 用		合 計		工 場 用					
小分類		営 業 用		公 衆 浴 場 用				工 場 A		工 場 B		工 場 C	
水量 区分(m <sup>3</sup> )	項目	件数	使用水量	件数	使用水量	件数	使用水量	件数	使用水量	件数	使用水量	件数	使用水量
		(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )
0～ 10		6,710	25,075	0	0	22,655	51,620	325	1,296	65	235	152	626
11～ 20		2,780	42,453	0	0	4,600	69,550	130	1,994	24	386	62	913
21～ 40		3,429	100,831	1	36	5,160	152,458	143	3,923	52	1,586	59	1,789
41～ 100		3,939	249,167	2	95	5,672	355,555	205	13,212	58	3,328	111	6,599
101～ 500		2,527	528,353	2	258	3,784	789,681	176	45,031	35	8,375	81	17,594
501～1,000		297	206,300	0	0	572	397,043	37	25,644	3	2,277	27	18,257
1,001～		283	585,293	1	1,493	625	1,448,980	34	868,843	45	214,207	38	152,138
合 計		19,965	1,737,472	6	1,882	43,068	3,264,887	1,050	959,943	282	230,394	530	197,916

大分類		工 場 用 水		そ の 他		総 合 計	
中分類		合 計		そ の 他			
小分類				そ の 他			
水量 区分(m <sup>3</sup> )	項目	件数	使用水量	件数	使用水量	件数	使用水量
		(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )	(件)	(m <sup>3</sup> )
0～ 10		542	2,157	3,545	7,219	126,718	510,583
11～ 20		216	3,293	490	7,538	109,110	1,690,946
21～ 40		254	7,298	1,392	43,281	240,647	7,368,446
41～ 100		374	23,139	1,889	107,146	207,392	11,457,908
101～ 500		292	71,000	148	29,378	8,624	1,486,821
501～1,000		67	46,178	23	14,875	772	528,443
1,001～		117	1,235,188	14	28,101	833	2,975,858
合 計		1,862	1,388,253	7,501	237,538	694,096	26,019,005

※ 工場用水  
 工場A・・・製造加工を主目的としているもの  
 (繊維、紙、化学、金属)  
 工場B・・・"  
 (食料品)  
 工場C・・・A・B以外の工場

## (5) 届出別受付状況

(単位:件)

年度・月	区分	新設	開栓	閉栓	廃止	合計
H. 29		1,697	5,465	6,393	527	14,082
30		1,340	6,623	7,114	268	15,345
R. 1		1,881	7,086	7,298	237	16,502
2		1,312	7,333	7,445	166	16,256
3		1,440	7,675	8,157	407	17,679
R. 3 4		102	756	794	32	1,684
5		104	580	677	16	1,377
6		96	612	620	32	1,360
7		126	608	611	25	1,370
8		90	545	594	30	1,259
9		125	659	631	34	1,449
10		83	621	674	31	1,409
11		91	520	643	44	1,298
12		226	558	746	39	1,569
R. 4 1		138	541	519	43	1,241
2		129	601	608	29	1,367
3		130	1,074	1,040	52	2,296
1ヵ月平均		120	640	680	34	1,473

## (6) 量水器使用状況

(単位:個)

年度・月	口径mm	13	20	25	40	50	75	100	150	200	300	合計
H. 29		57,467	58,684	2,536	794	292	135	36	8	1	1	119,954
30		57,404	59,629	2,546	802	293	133	37	8	1	1	120,854
R. 1		57,253	60,731	2,554	806	297	134	35	8	1	1	121,820
2		57,154	62,003	2,551	814	305	133	35	8	1	1	123,005
3		56,909	63,089	2,553	821	312	134	35	6	1	1	123,861
R. 3 4		56,907	62,086	2,549	815	306	133	35	6	1	1	122,839
5		56,906	62,159	2,551	815	307	133	35	6	1	1	122,914
6		56,886	62,234	2,552	814	307	133	35	6	1	1	122,969
7		56,909	62,325	2,552	815	307	133	35	6	1	1	123,084
8		56,891	62,400	2,553	815	308	133	35	6	1	1	123,143
9		56,879	62,509	2,553	815	308	133	35	6	1	1	123,240
10		56,852	62,566	2,552	815	308	133	35	6	1	1	123,269
11		56,839	62,635	2,550	817	309	133	35	6	1	1	123,326
12		56,835	62,817	2,549	819	310	134	35	6	1	1	123,507
R. 4 1		56,802	62,910	2,549	820	310	134	35	6	1	1	123,568
2		56,806	62,999	2,544	821	310	134	35	6	1	1	123,657
3		56,820	63,089	2,544	821	312	134	35	6	1	1	123,763

※各口径の月別最大値を年度使用欄にあげている。

## (7) 量水器修理状況

(単位:個)

年度・月	口径mm	13	20	25	40	50	75	100	150以上	合計
H. 29		7,100	6,000	570	110	28	12	0	2	13,822
30		3,000	8,600	370	70	45	35	5	4	12,129
R. 1		8,000	8,710	880	60	20	10	1	2	17,683
2		10,800	9,500	190	120	12	29	14	1	20,666
3		8,300	6,200	45	80	75	0	0	0	14,700
R. 3 4										0
5										0
6										0
7		3,500			20	10				3,530
8										0
9										0
10										0
11		1,500	2,000			20				3,520
12										0
R. 4 1		2,800		25	50	25				2,900
2		500	4,200							4,700
3				20	10	20				50

## (8) 計量事務委託状況

月	項目	件数 (件)	計量人員 (人)	延日数 (日)	1人1ヵ月 平均 従事日数(日)	1人1ヵ月 平均件数 (件)	1人1日 平均件数 (件)
R. 3	4	60,022	36	285	7.9	1,667	210
	5	62,822	36	285	7.9	1,745	220
	6	60,982	37	315	8.5	1,648	193
	7	62,920	37	324	8.7	1,701	194
	8	60,154	37	315	8.5	1,626	190
	9	62,991	37	295	7.9	1,702	213
	10	60,246	37	305	8.2	1,628	197
	11	63,079	37	332	8.9	1,705	189
	12	60,270	37	306	8.2	1,629	196
R. 4	1	63,121	37	327	8.8	1,706	193
	2	60,477	38	316	8.3	1,592	191
	3	63,203	38	331	8.7	1,663	190
合	計	740,287	444	3,736	8.4	1,667	198

(9) 水道料金収納状況

年度	区分 項目	調 定				収 納				調定に対する 収 納 割 合	
		件数 (件)	構成比 (%)	金額 (円)	構成比 (%)	件数 (件)	構成比 (%)	金額 (円)	構成比 (%)	件数 (%)	金額 (%)
29 年 度	配 付	136,437	20.3	1,140,759,608	25.9	117,709	19.6	1,041,818,528	26.0	86.3	91.3
	口 座	481,039	71.7	3,012,662,441	68.4	435,025	72.4	2,748,798,119	68.6	90.4	91.2
	クレジット	53,067	7.9	251,055,203	5.7	48,442	8.1	216,377,694	5.4	91.3	86.2
	合 計	670,543	100.0	4,404,477,252	100.0	601,176	100.0	4,006,994,341	100.0	89.7	91.0
30 年 度	配 付	138,668	20.5	1,159,027,498	26.5	118,892	19.6	1,049,507,331	26.4	85.7	90.6
	口 座	476,188	70.5	2,922,956,056	66.9	431,052	71.2	2,659,621,345	66.9	90.5	91.0
	クレジット	60,472	9.0	288,560,237	6.6	55,337	9.1	264,392,467	6.7	91.5	91.6
	合 計	675,328	100.0	4,370,543,791	100.0	605,281	100.0	3,973,521,143	100.0	89.6	90.9
元 年 度	配 付	142,430	20.9	1,167,523,900	26.7	122,289	20.0	1,056,699,946	26.6	85.9	90.5
	口 座	470,895	69.0	2,885,783,508	65.9	426,261	69.7	2,617,416,413	65.9	90.5	90.7
	クレジット	68,614	10.1	325,572,308	7.4	62,676	10.3	296,858,397	7.5	91.3	91.2
	合 計	681,939	100.0	4,378,879,716	100.0	611,226	100.0	3,970,974,756	100.0	89.6	90.7
2 年 度	配 付	122,999	19.6	977,094,637	26.2	104,231	18.6	878,055,405	26.3	84.7	89.9
	口 座	430,957	68.5	2,434,886,935	65.5	388,570	69.3	2,182,256,732	65.4	90.2	89.6
	クレジット	74,779	11.9	310,618,823	8.3	67,935	12.1	278,233,828	8.3	90.8	89.6
	合 計	628,735	100.0	3,722,600,395	100.0	560,736	100.0	3,338,545,965	100.0	89.2	89.7
3 年 度	配 付	143,041	20.6	1,155,325,743	26.1	120,538	19.3	1,041,455,357	25.7	84.3	90.1
	口 座	462,645	66.7	2,844,277,876	64.2	422,218	67.7	2,609,633,433	64.5	91.3	91.8
	クレジット	88,410	12.7	429,650,765	9.7	81,138	13.0	396,632,310	9.8	91.8	92.3
	合 計	694,096	100.0	4,429,254,384	100.0	623,894	100.0	4,047,721,100	100.0	89.9	91.4

## (10) 分担金収納状況

口径mm 項目 年度・月	13		20		25	
	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)
H. 29	438	58,656,960	830	166,730,400	4	963,360
30	247	33,078,240	754	151,463,520	9	2,167,560
R. 1	327	44,047,280	812	164,561,640	15	3,657,200
2	240	32,736,000	711	145,470,600	12	2,943,600
3	281	38,328,400	721	147,516,600	9	2,207,700
R. 3	4	7,774,800	52	10,639,200	1	245,300
5	12	1,636,800	61	12,480,600	1	245,300
6	19	2,591,600	45	9,207,000	-	-
7	4	545,600	54	11,048,400	1	245,300
8	22	3,000,800	81	16,572,600	3	735,900
9	10	1,364,000	45	9,207,000	-	-
10	37	5,046,800	57	11,662,200	2	490,600
11	9	1,227,600	42	8,593,200	-	-
12	31	4,228,400	80	16,368,000	-	-
R. 4	1	5,183,200	106	21,687,600	-	-
2	21	2,864,400	59	12,071,400	-	-
3	21	2,864,400	39	7,979,400	1	245,300

口径mm 項目 年度・月	40		50		75	
	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)
H. 29	2	1,566,000	-	-	-	-
30	2	1,566,000	-	-	-	-
R. 1	2	1,595,000	1	1,389,300	-	-
2	2	1,595,000	3	4,167,900	-	-
3	2	1,595,000	-	-	-	-
R. 3	4	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-
9	1	797,500	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-
12	1	797,500	-	-	-	-
R. 4	1	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

口径mm 項目 年度・月	100		150		200	
	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)
H. 29	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-
R. 1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
R. 3 4	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-
R. 4 1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

口径mm 項目 年度・月	300		口径変更分		合計	
	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)
H. 29	-	-	397	35,922,960	1,671	263,839,680
30	-	-	383	20,339,640	1,395	208,614,960
R. 1	-	-	362	105,351,900	1,519	320,602,320
2	-	-	297	37,546,300	1,265	224,459,400
3	-	-	325	48,975,300	1,338	238,623,000
R. 3 4	-	-	28	2,616,900	138	21,276,200
5	-	-	28	3,209,800	102	17,572,500
6	-	-	25	1,956,900	89	13,755,500
7	-	-	28	3,060,200	87	14,899,500
8	-	-	19	927,300	125	21,236,600
9	-	-	23	1,063,700	79	12,432,200
10	-	-	29	1,507,000	125	18,706,600
11	-	-	43	27,959,800	94	37,780,600
12	-	-	27	1,820,500	139	23,214,400
R. 4 1	-	-	19	1,329,900	163	28,200,700
2	-	-	25	1,498,200	105	16,434,000
3	-	-	31	2,025,100	92	13,114,200

## (11) 水道料金体系の変せん

(1ヵ月当り)

改定 年月日	S. 27. 4. 1			S. 30. 1. 1			S. 31. 10. 1			S. 36. 4. 1		
	基本 水量 ( $m^3$ )	基本 料金 (円)	超 過 料 金 (円)	基本 水量 ( $m^3$ )	基本 料金 (円)	超 過 料 金 (円)	基本 水量 ( $m^3$ )	基本 料金 (円)	超 過 料 金 (円)	基本 水量 ( $m^3$ )	基本 料金 (円)	超 過 料 金 (円)
家事用	10	100	11	10	150	16	10	200	21	10	260	30
営業用	10	140	15	10	200	23	10	270	30	10	350	40
官公庁用	20	180	10	20	270	15	20	360	20	20	470	25
工場用	100	800	10	100	1200	15	100	1600	20	100	2000	25
湯屋用	100	800	10	100	1200	15	100	1600	20	100	2000	25
臨時用	10	500	60	10	750	90	10	1000	120	10	1300	160

S. 51. 4. 1					(1ヵ月当り)	
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用			湯屋用	臨時用	
	基本料金	従 量 料 金				
		第1段階	第2段階	第3段階		
13 ~ 20	10 $m^3$ まで 450円	10 $m^3$ を越え 20 $m^3$ までの分 1 $m^3$ につき 55円				
25	10 $m^3$ まで 700円					
40	2,650円				基本料金	基本料金
50	4,250円				+	+
75	9,500円	20 $m^3$ までの分 1 $m^3$ につき 55円	20 $m^3$ を越え 50 $m^3$ までの分 1 $m^3$ につき 70円	50 $m^3$ を 越える分 1 $m^3$ につき 90円	1 $m^3$ につき 45円	1 $m^3$ につき 160円
100	16,500円					
150	37,500円					
200	59,500円					
250	106,000円					
300	171,000円					

S. 56. 4. 1						(2ヵ月当り)			
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用					湯屋用	臨時用		
	基本料金	従 量 料 金							
13	20m <sup>3</sup> まで 1,160円	20m <sup>3</sup> を越え 40m <sup>3</sup> までの分 1m <sup>3</sup> につき 70円				基本料金	基本料金		
20	20m <sup>3</sup> まで 1,200円								
25	20m <sup>3</sup> まで 1,800円								
40	6,900円	40m <sup>3</sup> までの分 1m <sup>3</sup> につき 70円	40m <sup>3</sup> を越え	100m <sup>3</sup> を越え	500m <sup>3</sup> を	基本料金 +	基本料金 +		
50	11,200円		100m <sup>3</sup> まで	500m <sup>3</sup> まで	越える分			1m <sup>3</sup> につき	1m <sup>3</sup> につき
75	25,000円		の分	の分				58円	220円
100	43,000円		1m <sup>3</sup> につき	1m <sup>3</sup> につき	1m <sup>3</sup> につき				
150	99,000円		90円	116円	118円				
200	157,000円								
250	279,000円								
300	451,000円								

S. 63. 4. 1						(2ヵ月当り)			
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用					湯屋用	臨時用		
	基本料金	従 量 料 金							
13	20m <sup>3</sup> まで 1,420円	20m <sup>3</sup> を越え 40m <sup>3</sup> までの分 1m <sup>3</sup> につき 87円				基本料金	基本料金		
20	20m <sup>3</sup> まで 1,560円								
25	20m <sup>3</sup> まで 2,210円								
40	8,900円	40m <sup>3</sup> までの分 1m <sup>3</sup> につき 87円	40m <sup>3</sup> を越え	100m <sup>3</sup> を越え	500m <sup>3</sup> を	基本料金 +	基本料金 +		
50	14,500円		100m <sup>3</sup> まで	500m <sup>3</sup> まで	越える分			1m <sup>3</sup> につき	1m <sup>3</sup> につき
75	32,500円		の分	の分				71円	290円
100	56,700円		1m <sup>3</sup> につき	1m <sup>3</sup> につき	1m <sup>3</sup> につき				
150	129,000円		116円	150円	160円				
200	205,000円								
300	589,000円								



H. 5. 4. 1 (2ヵ月当り)							
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用				湯屋用	臨時用	
	基本料金	従 量 料 金					
13	20m <sup>3</sup> まで 1,770円	20m <sup>3</sup> を越え 40m <sup>3</sup> までの分 1m <sup>3</sup> につき 110円			基本料金	基本料金	
20	20m <sup>3</sup> まで 1,950円						
25	20m <sup>3</sup> まで 2,760円						
40	11,390円	40m <sup>3</sup> までの分 1m <sup>3</sup> につき 110円	40m <sup>3</sup> を越え 100m <sup>3</sup> まで の分 1m <sup>3</sup> につき 150円	100m <sup>3</sup> を越え 500m <sup>3</sup> まで の分 1m <sup>3</sup> につき 205円	500m <sup>3</sup> を 越える分 1m <sup>3</sup> につき 220円	基本料金 + 1m <sup>3</sup> につき 89円	基本料金 + 1m <sup>3</sup> につき 375円
50	18,560円						
75	41,600円						
100	72,600円						
150	165,100円						
200	262,400円						
300	753,900円						

※ 消費税相当額を含む。

H.16. 4. 1 (H.16. 6. 1検針分より) (2ヵ月当り)							
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用				湯屋用	臨時用	
	基本料金	従 量 料 金					
13	10m <sup>3</sup> まで 1,690円	10m <sup>3</sup> を越え 20m <sup>3</sup> まで の分 1m <sup>3</sup> につき 20円	20m <sup>3</sup> を越え 40m <sup>3</sup> まで の分 1m <sup>3</sup> につき 119円		基本料金	基本料金	
20	10m <sup>3</sup> まで 1,890円						
25	10m <sup>3</sup> まで 2,820円						
40	13,200円	40m <sup>3</sup> までの分 1m <sup>3</sup> につき 119円	40m <sup>3</sup> を越え 100m <sup>3</sup> まで の分 1m <sup>3</sup> につき 164円	100m <sup>3</sup> を越え 500m <sup>3</sup> まで の分 1m <sup>3</sup> につき 224円	500m <sup>3</sup> を 越える分 1m <sup>3</sup> につき 241円	基本料金 + 1m <sup>3</sup> につき 93円	基本料金 + 1m <sup>3</sup> につき 435円
50	21,600円						
75	48,400円						
100	84,400円						
150	191,900円						
200	304,900円						
300	876,000円						

※ 消費税相当額を含まない。

H.17. 4. 1 (H.17. 6. 1検針分より) (2ヵ月当り)								
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用						湯屋用	臨時用
	基本料金	従 量 料 金						
13	10m <sup>3</sup> まで 1,690円	10m <sup>3</sup> を越え 20m <sup>3</sup> まで の分	20m <sup>3</sup> を越え 40m <sup>3</sup> まで の分				基本料金 + 1m <sup>3</sup> につき 93円	基本料金 + 1m <sup>3</sup> につき 435円
20	10m <sup>3</sup> まで 1,890円	1m <sup>3</sup> につき 27円	1m <sup>3</sup> につき 122円					
25	10m <sup>3</sup> まで 2,820円							
40	13,200円	40m <sup>3</sup> までの分		40m <sup>3</sup> を越え	100m <sup>3</sup> を越え	500m <sup>3</sup> を		
50	21,600円	1m <sup>3</sup> につき		100m <sup>3</sup> まで	500m <sup>3</sup> まで	越える分		
75	48,400円	122 円		の分	の分			
100	84,400円			1m <sup>3</sup> につき	1m <sup>3</sup> につき	1m <sup>3</sup> につき		
150	191,900円			168円	230円	247円		
200	304,900円							
300	876,000円							

※ 消費税相当額を含まない。

H.18. 4. 1 (H.18. 6. 1検針分より) (2ヵ月当り)								
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用						湯屋用	臨時用
	基本料金	従 量 料 金						
13	10m <sup>3</sup> まで 1,690円	10m <sup>3</sup> を越え 20m <sup>3</sup> まで の分	20m <sup>3</sup> を越え 40m <sup>3</sup> まで の分				基本料金 + 1m <sup>3</sup> につき 93円	基本料金 + 1m <sup>3</sup> につき 435円
20	10m <sup>3</sup> まで 1,890円	1m <sup>3</sup> につき 33円	1m <sup>3</sup> につき 125円					
25	10m <sup>3</sup> まで 2,820円							
40	13,200円	40m <sup>3</sup> までの分		40m <sup>3</sup> を越え	100m <sup>3</sup> を越え	500m <sup>3</sup> を		
50	21,600円	1m <sup>3</sup> につき		100m <sup>3</sup> まで	500m <sup>3</sup> まで	越える分		
75	48,400円	125 円		の分	の分			
100	84,400円			1m <sup>3</sup> につき	1m <sup>3</sup> につき	1m <sup>3</sup> につき		
150	191,900円			174円	239円	256円		
200	304,900円							
300	876,000円							

※ 消費税相当額を含まない。

## (12) 分担金の変せん

(単位：円)

改定年月日 口径 (mm)	S. 47. 4. 1	S. 51. 4. 1	S. 56. 6 . 1	H. 5. 4. 1	H. 16. 4. 1
13	28,000	50,000	75,000	100,000	124,000
20			100,000	150,000	186,000
25	47,000	80,000	120,000	180,000	223,000
40	146,000	260,000	390,000	585,000	725,000
50	252,000	450,000	680,000	1,020,000	1,263,000
75	683,000	1,200,000	1,800,000	2,700,000	3,343,000
100	1,395,000	2,400,000	3,600,000	5,400,000	6,686,000
150	3,800,000	6,700,000	10,000,000	15,000,000	18,572,000
200	7,976,000	14,200,000	21,300,000	31,950,000	39,558,000

※ H. 5. 4. 1 の改定は、消費税相当額を含む。

※ H. 16. 4. 1 の改定は、消費税相当額を含まない。

8. 工 事

(1) 給水装置修繕工事実施状況

(単位:件)

年度・月	宅 地 分									公 道 分									合 計	
	量水器付近	鉛管	鋼管	塩ビ管	給水栓	ケレップ	漏水調査	その他	小計	量水器付近	鉛管	鋼管	塩ビ管	分水栓	止水栓バルブ	筐高さ調整	漏水調査	その他		小計
H.29	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	46	7	115	39	618	1	23	43	897	899
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	72	5	108	38	603	1	4	38	870	870
R. 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	60	3	97	42	579	0	7	37	835	835
2	0	0	0	1	0	0	0	1	2	4	49	1	119	33	669	1	5	23	904	906
3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	41	10	86	29	627	0	3	18	819	820
R.3.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	11	5	48	0	1	2	73	73
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	1	39	0	0	3	51	51
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	1	3	5	39	0	0	0	54	54
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	5	1	53	0	2	2	67	67
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	3	1	40	0	0	2	50	50
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	4	48	0	0	1	61	61
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	11	0	57	0	0	0	74	74
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	6	0	56	0	0	1	67	67
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	10	4	61	0	0	2	82	82
R.4.1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	1	13	3	81	0	0	3	105	106
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	6	1	65	0	0	1	76	76
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	8	4	40	0	0	1	59	59

(2) 配水管修繕工事実施状況

(単位:件)

年度・月	有 料						無 料								合 計	
	塩ビ管	石綿管	铸铁管	仕切弁バルブ	その他	小計	塩ビ管	鉛管	石綿管	铸铁管	仕切弁バルブ	筐高さ調整	漏水調査	その他		小計
H.29	1	0	0	0	0	1	22	0	0	7	0	0	3	12	44	45
30	1	0	0	0	0	1	13	1	2	4	0	0	0	17	37	38
R. 1	2	0	2	0	0	4	15	1	1	1	1	0	0	20	39	43
2	1	0	0	0	0	1	18	0	0	12	7	3	2	32	74	75
3	2	0	0	0	0	2	18	1	0	4	1	5	3	31	63	65
R.3.4	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	4	4
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	5	7	7
6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	7	9	9
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6
8	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	2
9	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
10	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	5	1	0	8	9
11	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	1	0	5	5
12	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	5	8	8
R.4.1	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	5	5
2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	3	3
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5

## (3) 給水装置工事受付状況

(単位：件)

年 度	新 設	増 設	改 造	撤 去	合 計
H. 29	1,697	833	136	527	3,193
30	1,340	805	649	268	3,062
R. 1	1,881	759	453	237	3,330
2	1,312	669	397	166	2,544
3	1,440	709	153	407	2,709
R. 3 4	102	64	14	32	212
5	104	49	8	16	177
6	96	54	17	32	199
7	126	49	14	25	214
8	90	61	15	30	196
9	125	55	10	34	224
10	83	48	14	31	176
11	91	66	12	44	213
12	226	67	14	39	346
R. 4 1	138	55	11	43	247
2	129	59	11	29	228
3	130	82	13	52	277

## (4) 建設工事の概況

(10,000千円以上)

工 事 名	工 事 内 容	当 年 度 工 事 費 (円)	着工年月日	
			竣工年月日	
平成30年度 施工3008 投松ポンプ場更新工事	管理棟新築工事	1式	290,404,400	H31.1.26
	建築電気設備工事	1式		
	建築機械設備工事	1式		
	場内配管工事	1式		
	場内整備工事	1式		
	既設管理棟・配水池撤去工事	1式		
	受変電設備工事	1式		
	自家発電設備工事	1式		R3.11.5
	運転操作設備工事	1式		
	計装設備工事	1式		
	監視制御設備工事	1式		
	撤去工事	1式		
	ポンプ設備工事	1式		
	次亜注入設備工事	1式		
撤去工事	1式			
令和元年度 配工3156 市道東加古川駅前線外配水管布設替工事 (第1工区)	DCIP	φ 500 L= 1488.0 m	112,466,200	R1.8.30
	DCIP	φ 350 L= 0.8 m		
	DCIP	φ 300 L= 2.9 m		
	DCIP	φ 200 L= 18.5 m		
	DCIP	φ 100 L= 361.5 m		R3.6.30
	VP	φ 100 L= 0.3 m		
	VP	φ 75 L= 7.1 m		
	消火栓	φ 75 7 栓		
令和2年度 配工0203 新在家第21工区下水工事に伴う配水管仮設及び復旧工事	DCIP	φ 100 L= 179.5 m	21,674,400	R2.6.24
	DCIP	φ 75 L= 5.9 m		R3.6.16
	VP	φ 75 L= 12.1 m		
令和2年度 配工0209 大国第16工区下水工事に伴う配水管仮設及び復旧工事	DCIP	φ 200 L= 183.9 m	38,251,400	R2.8.13
	DCIP	φ 75 L= 34.3 m		R3.7.20
	HIVP	φ 50 L= 126.3 m		
	VP	φ 75 L= 7.8 m		
	消火栓	φ 75 3 栓		
令和2年度 配工0210 横大路第9工区下水工事に伴う配水管仮設及び復旧工事	DCIP	φ 150 L= 267.7 m	37,361,500	R2.8.14
	DCIP	φ 100 L= 7.7 m		
	DCIP	φ 75 L= 105.9 m		
	HIVP	φ 75 L= 1.7 m		
	HIVP	φ 50 L= 73.4 m		R3.10.15
	VP	φ 75 L= 2.0 m		
	VP	φ 50 L= 3.6 m		
	消火栓	φ 75 3 栓		
令和2年度 施工0204 福留配水池耐震化更新工事 (No. 1配水池)	配水池耐震補強工事	1式	541,530,000	R2.9.17
	場内配管更新工事	1式		
	次亜注入設備工事	1式		
	仮設・撤去工事	1式		R4.8.31 (予定)
	受変電設備工事	1式		
	計装設備工事	1式		
	監視制御設備工事	1式		

工 事 名	工 事 内 容	当 年 度 工 事 費 (円)	着工年月日
			竣工年月日
令和2年度 施工0203 中西条浄水場高架水槽更新工事	高架水槽築造工事	1式	R2.9.19
	流量計室築造工事	1式	
	管工事	1式	R5.1.31 (予定)
	既設高架水槽撤去工事	1式	
	場内整備工事	1式	
	監視カメラ移設工事	1式	
	計装設備工事	1式	
	監視制御設備工事	1式	
	屋外電灯設備工事	1式	
	避雷針工事	1式	
槽内電灯設備工事	1式		
令和2年度 配工0202 養老第7工区下水工事に伴う配水管仮設及び復旧工事	DCIP	φ 200 L= 1.4 m	R2.10.16
	DCIP	φ 150 L= 150.0 m	
	DCIP	φ 100 L= 112.4 m	R3.12.15
	DCIP	φ 75 L= 4.0 m	
	HIVP	φ 50 L= 200.3 m	
	VP	φ 75 L= 11.7 m	
	消火栓	φ 75 2 栓	
令和2年度 配工0213 上富木第16工区下水工事に伴う配水管仮設及び復旧工事	DCIP	φ 150 L= 71.1 m	R2.10.31
	DCIP	φ 100 L= 5.1 m	
	DCIP	φ 75 L= 47.2 m	R3.6.11
	VP	φ 75 L= 2.5 m	
	消火栓	φ 75 2 栓	
令和2年度 配工0214 砂部第11工区下水工事に伴う配水管仮設及び復旧工事	DCIP	φ 75 L= 195.3 m	R2.10.31
	HIVP	φ 50 L= 28.3 m	
	VP	φ 75 L= 4.4 m	R3.8.20
	消火栓	φ 75 2 栓	
令和2年度 施工0202 中西条浄水場2次濃縮槽耐震補強等更新工事	2次濃縮槽耐震補強工事	1式	R2.11.7
	ポンプ設備工事	1式	
	搔寄機長寿命化工事	1式	R4.3.8
	受変電設備工事	1式	
	監視制御設備機能増設工事	1式	
令和2年度 配工0204 小野第7工区下水工事に伴う配水管仮設及び復旧工事	DCIP	φ 75 L= 243.1 m	R2.11.13
	HIVP	φ 75 L= 2.9 m	
	VP	φ 75 L= 7.4 m	R3.9.28
	VP	φ 50 L= 1.2 m	
	消火栓	φ 75 1 栓	
令和2年度 配工0262 別府町新野辺北町1丁目地内配水管布設工事	DCIP	φ 100 L= 209.7 m	R2.11.14
	DCIP	φ 75 L= 202.3 m	
	VP	φ 75 L= 3.3 m	R3.5.27
	消火栓	φ 75 1 栓	

工 事 名	工 事 内 容	当 年 度 工 事 費 (円)	着工年月日
			竣工年月日
令和2年度 配工0254 新神野2丁目地内外配水管布設替工事	DCIP φ 75 L= 130.1 m HIVP φ 50 L= 307.8 m VP φ 75 L= 2.8 m VP φ 50 L= 15.7 m	32,047,400	R2.11.14
			R4.4.20 (予定)
令和2年度 配工0212 原第6工区下水工事に伴う配水管仮設 及び復旧工事	DCIP φ 75 L= 526.3 m HIVP φ 50 L= 0.4 m VP φ 75 L= 20.3 m 消火栓 φ 75 3 栓	36,487,000	R2.12.1
			R3.12.27
令和2年度 配工0208 大野第4工区下水工事に伴う配水管仮設 及び復旧工事	DCIP φ 150 L= 191.6 m DCIP φ 75 L= 0.4 m VP φ 75 L= 2.1 m 消火栓 φ 75 2 栓	21,279,500	R2.12.23
			R3.8.12
令和2年度 配工0263 野口町古大内地内配水管布設替工事	DCIP φ 100 L= 122.7 m DCIP φ 75 L= 2.2 m HIVP φ 50 L= 0.7 m VP φ 75 L= 7.8 m	19,107,000	R2.12.24
			R3.5.11
令和3年度 加古川線加古川日岡中津水足跨線橋新 設工事に伴う鞘管推進工事	HP φ 350 L= 22.5 m	25,966,000	R3.6.18
			R4.2.28
令和3年度 配工0356 平岡町土山地内配水管布設替工事	DCIP φ 100 L= 34.0 m DCIP φ 75 L= 25.8 m HIVP φ 50 L= 85.6 m VP φ 75 L= 10.5 m 消火栓 φ 75 1 栓	16,542,900	R3.7.27
			R4.2.4
令和3年度 配工0354 東神吉町神吉地内配水管布設替工事	DCIP φ 150 L= 79.7 m DCIP φ 75 L= 8.1 m VP φ 75 L= 6.1 m 消火栓 φ 75 1 栓	13,420,000	R3.7.29
			R3.11.8
令和3年度 配工0304 大野第5工区下水工事に伴う配水管仮 設及び復旧工事	DCIP φ 100 L= 300.2 m VP φ 75 L= 1.4 m 消火栓 φ 75 2 栓	20,680,000	R3.7.29
			R4.2.25
令和3年度 配工0351 災害用応急給水栓設置工事 (その3)	DCIP φ 75 L= 73.2 m 災害用応急給水栓 5 栓	16,434,000	R3.8.6
			R4.1.20
令和3年度 配工0355 中津水足線配水管布設工事 (その3)	DCIP φ 200 L= 383.7 m DCIP φ 150 L= 345.3 m DCIP φ 100 L= 28.0 m DCIP φ 75 L= 13.2 m VP φ 75 L= 23.0 m 消火栓 φ 75 7 栓	24,000,000	R3.9.10
			R4.7.29 (予定)



工 事 名	工 事 内 容	当 年 度 工 事 費 (円)	着工年月日
			竣工年月日
令和3年度 配工0357 福留幸竹低区配水幹線布設替工事 (第1工区)	DCIP        φ 900    L= 534.1 m	91,000,000	R3.9.28
			R4.8.31 (予定)
令和3年度 配工0360 城山新神野高区配水幹線布設替工事	DCIP        φ 500    L= 1541.6 m	14,150,000	R3.11.30
	DCIP        φ 200    L= 29.4 m		
	DCIP        φ 100    L= 215.2 m		
	DCIP        φ 75     L= 1.6 m		
	HIVP       φ 50     L= 363.3 m		R5.11.30 (予定)
	VP          φ 75     L= 28.3 m		
	VP          φ 50     L= 1.7 m		
	消火栓     φ 75                 3 栓		
令和3年度 配工0363 城山水足高区配水幹線布設替工事	DCIP        φ 500    L= 1010.7 m	26,137,000	R4.1.15
	DCIP        φ 350    L= 6.9 m		
	DCIP        φ 300    L= 316.9 m		
	DCIP        φ 250    L= 59.0 m		
	DCIP        φ 200    L= 8.9 m		
	DCIP        φ 150    L= 1040.8 m		
	DCIP        φ 100    L= 116.2 m		R5.5.31 (予定)
	DCIP        φ 75     L= 79.4 m		
	VP          φ 100    L= 4.1 m		
	VP          φ 75     L= 26.5 m		
	消火栓     φ 75                 13 栓		

(5) 保存工事の概況

(5,000千円以上)

工 事 名	工 事 内 容	当 年 度 工 事 費 (円)	着工年月日
			竣工年月日
令和3年度 配事0302 平岡町中野地内 φ 500漏水に伴う配水管 仮設工事	DCIP        φ 300    L= 69.6 m	29,055,400	R3.9.3
	DCIP        φ 250    L= 5.5 m		R3.12.28
	消火栓     φ 75                 1 栓		
令和3年度 配事0303 加古川町大野地内外消火栓取替工事	消火栓取替                                 9 箇所	9,044,200	R3.12.10
			R4.2.28

